

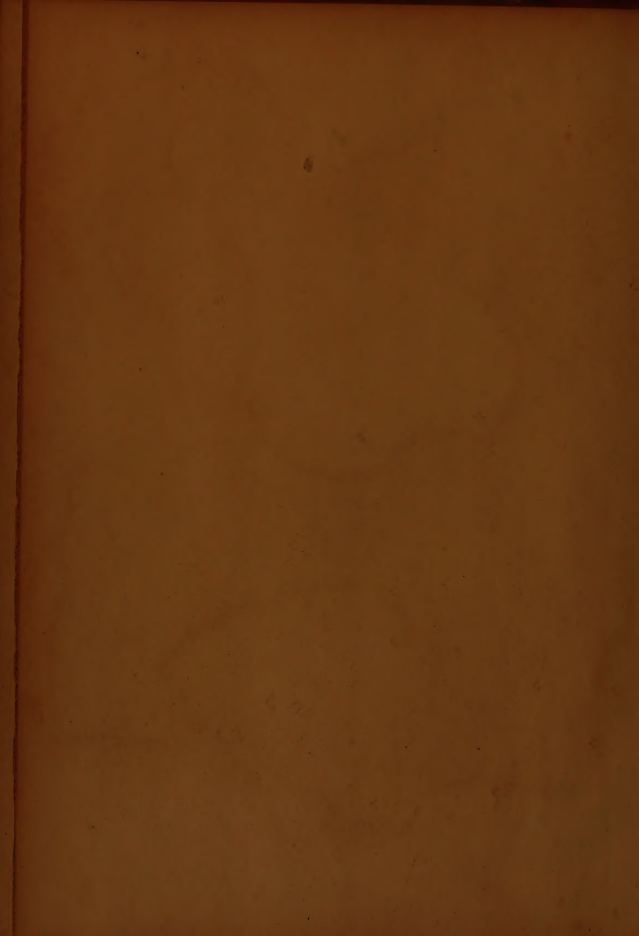
Married in Landschaff and Principles

COMERCIO EXTERIOR DO BRASIL

Grando Physics

THE STATE OF

382 QB1



## MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

## SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

JANEIRO

vount to

INDICE

## COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL

JANEIRO

1940-1942

IMPRENSA NACIONAL

ADDITION OF THE PARTY OF THE PA

SARTIN BILLBAS

## Maska ta apatas n

## SERVICE IN ESTACISHED PROXOMICA E FRANCISHO

## RESUMO MENSAL

JANEIRO 1940-1942

## INDICE

INTRODUÇÃO	
сомéвсю exterior:  I — Balanço do comércio exterior por meses	N
1. Quantidade	5
II — Balanço do comércio exterior por paises  Valor	6
III — Resumo da importação por paises de procedência	
Valor	
VI — Resumo da importação por portos de destino	
1. Importação	
IX — Resumo da importação por principais mercadorias.  X — Resumo da exportação por principais mercadorias.  XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias.  XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras.	18 21 24 26
CUESO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO:	
XIII — Média do câmbio oficial	

## INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Rio de Janeiro, 30 de novembro de 1942

João de Lourenço

## 1. QUANTIDADE

				QUANTID.	ADE EM	TONELADA			
MESES	IM	PORTAÇÃO			XPORTAÇÃO		+ 0	U - NA EXPOR	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro	397,114	246,138	323,252	231,729	274,735	289_805		+ 28,507 - 39,493	
2 - Fevereiro	404,486	259,446		253,217			- 151,269	- 89,354	
3 - Margo	328.151	389,303		243,460	299,949			- 100,250	
1º trimestre	1,129,751	894,887		728,406	794,637		- 401.345		
							00 974	+ 23,450	
4 - Abril	347,531	280,914			304,373		80,734		
5 - Maio	418,524	337.475		314,714	340,523		- 103,810 - 66,199		
6 - Junho	336,519	248,408		270,320	256, 299			+ 34,398	
2º trimestre	1.102.574	866,797		851,831					
1° semestre	2,232,325	1,761,684		1,580,237	1.695.832			- 65,852	
A - BORNOUS - 1									
							- 140,045	95,475	
7 - Julho				256,591					
8 - Agosto	343,911	431,826		252,074					
9 - Setembro		402,106		264,025					
3º trimestre	1,134,422			772,690					
9 meses	000 747			0 950 097			_ 1.013.820		
9 meses	3.300,747								
10 - Outubro	284.098	305.974	i	276 . 545			7 . 552	+ 18,39	
11 - Novembro	346,488	379.738					58,17		
12 - Dezembro	338,800	394,70							
4° trimestre									
12 meses									
								5 + 28 5	97 - 33.4
JANEIRO	397,114	246 13	8 323 25	2 231,72	274.73	289,805	165.38	1 23	

JANEIRO 2 VALOR

			V	ALOR A BO	ORDO NO	BRASIL E	M Cr\$ 1 000		
MESES		MPORTAÇÃO		. 1	exportação	+	. , + 0	U - NA EXPORT	ração
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	47,443	+ 134.956	+ 188.453
2 - Fevereiro	499.005	259.310		481.660	372.552		17.345	+ 113.242	
3 - Março	496.912	540.888		418.303	501.701		- 78.609	- 39.187	
1º trimestre	1.447.530	1.147.529		1.304.133	1.356.540		143.397	+ 209.011	
4 - Abril	455.148	382.056		445.075	541.976		10.073	+ 159.920	
	468.750	438.094			649.915	:		+ 211.821	
5 - Maio					533.323	i		+ 137.162	
6 - Junho	393.404	396.161		1	1.725.214		+ 59.847	+ 508.903	
2º trimestre	1.317.302	1.216.311		1.377.149	1.725.214		00.027		
1º semestre	2 764 832	2.363.840	. :	2.681.282	3.081.754	·	- 83.550	+ 717.914	
1º Semestre	2,101.002								
7 - Julho	458.494	396.803		. 367.420	498.665		91.074	+ 101.862	
8 - Agosto	360.665	580.085		338.395	612.480		22.270	+ . 32.395	
9 - Setembro	368.455	576.916		. 323 854	631.840		44.601	+ 54.924	
3º trimestre	1.187.614	1.553.804		. 1.029.669	1.742.985		'157:945	+ 189.181	
9 meses	3 952 446	3.917.644		3.710.951	4.824.739			+ 907.095	
J mass									
0 - Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+ 13.631	+ 143.399	
r r 1 - Novembro		658.219		394.839	686.448		. 4.445	+ 28.229	
2 - Dezembro				. 506.357	681.644		+ 149.808	+ 132.506	
4º trimestre				: 040 507			+ 237.884		
2º semestre	. 2.199.317				3.643.892 6.725.646		. + 79,939		
12 meses	. 4.964.149	5.514.417		3, 500.000					
JANEIRO	451.613	347,331	436,50	0 , 404.170	482.287	624 , 953	47.44	134.956	188 453
31 4					1				1

## VALOR

	VALOR A BORDO NO BRASIL EM Crs 1 000										
PAISES	T.				XPORTAÇÃO			+ 00	NA E		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1	940	1941		1942
RICA			4.947	18.236	6,564	9 234	+	17.974	+ 6	054	+ 4
Abissínia								10.875			
abo Verde				10.596							
amerum Trancés											
anárma	_										
						_					
osta do Maríamosta do Ouro											
gitouné Francesa	12			4.568	2.831		+				
abéria											
fb18											
ladagascarladeira					-			434			
			_	434							
faurleia				148	153			148			
ingéria	11		=		_			11			
luenta				-							
enegal											
ienegal juere-Leone jounália Francesa judão Anglo-l'glycio judoeste Africano-Inglês											
udão Anglo-Egípcio				143 34	1.532 28		+			- 58	
udoeste Africano-inglea											
unis				312							
gunda	154		4.493	1.681			+	1.527	+ 2		+ 4
angibar											
ÉRICA DO NORTE E CENTRAL	247 . 278	243.252	264.311	150.349	300,774	445.534		96.929	+ 57		
Antigua		1.299	28.019	59							
Baamaa			257,017								
Barbados			_	28			+				
Bermudas											
Canadá. Costa Rica Cuba Estados Unidos.	8.275	5.744	5.202	2.879		14.948					
Cuba	24	12	141	46			+	59 744			 + 19
Estados Unidos	208 452	233.206	228.592	146.708	281.372	427, 176		09 /44			
Grenada							+				
Guatemala											
Haiti											
Honduras Britanicas		-	_								
Jamaica		_	_			1.152					
México	1.167	79	298	47		147		1.129			
Nicarágua				47.	50			47	+		
Panamá			-	_							
Saint Christopher		Ξ		= = 37							
	=	_									
Saint Thomas							1 +				
Santa Lúcia		=		2	87	811					
Samt Vincent				_		5					+
Terra Nova	5.373	2.912	1.687			179					
ERICA DO SUL.	60 517	45.717	121.250		47.263						- 1
Argentina	41 921							839 2 801 432			
Chile	4.692		21,578			1.315	-				
Colómbia Equador Palkland Gusum Francesa Gusum Helandesa		44				205	+	23			
Guana Holandesa			1 629								
Gunna Inglesa											

VALOR

				VAI	OR A BOR	DO NO BI	RASIL ÉM	Cr\$ 1 000		\$ 500 miles
	PAISES		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO	j.	, + or	- NA EXPOR	TAÇÃO
2		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1.30	AMÉRICA DO SUL (concl.) Perú Uruguai. Venezuela.	4.162 9.463	599 6.447	9.304 741 4.278	124 6.399	396 4.505 1.820	484 19.434 7.492	- 4.038 - 3.064	- 203 - 1.942 + 1.820	- 8.820 + 18.693 + 3.214
	TOTAL GERAL DA AMÉBICA	307.795 19.052	288.969 10.438	385.561 9.277	180.543 3.421	348.037 47,120	554.714 13.224	- 127.252 - 15.631	+ 59.068 + 36.682	+ 169.153 + 3.947
1	Arábia. Bornéo. Ceilão. Célebes.	37	-=	1 1 3	- <del> </del>	2 381	_		+ 2.381	=
1	China. Chipre. Cós.	37	300	212	49	7.820		- 37 + 49	+ 7.620	- 212 -
1	Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	1.151	1119 — 239	1.191		27	n =	1.151	+ 189 + 27	- 1.191
	India Inglesa. Indo-China Iraque.	8.820		7.485	79	101	=	- 145 - 8.820 + 79	- 239 + 57 + 1.343	- 263 - 7.485 -
1	Japão. Java. Léro. Mandchúria.	8.809 53 —	9.386 148 —	186	1.636	₩0.₩01 54 —	13.224	7.173	+ 21.215 - 94 -	+ 13.038
1	Palestina. Péraia. Quios.		132		172 —	=		+ 16 + 172 -	- 132	=
332	Rodes. Rússia Asiática Samos. Sião.		=	.=	=	=======================================	=	Ξ	. =	Ξ
4 74th	Síria. Transjordânia. Turquia Asiática.	_	Ξ		1.383	793 3.900		+ 40 + 1.383	+ 793 + 3.900	=
	EUROPA	124.504	47.054	BB.715	201.872	80.550	17.18	+ 77.368	+ 33.496	+ 10.474
97.5	Açorea Albânia Alemanha Áustria Bulgária Creta	15.583	1.801	3.132	31.916	3.266		+ 16.333 + 385 -	+ 1.465	- 3.132 
201	Dantzig. Dinamarca. Espanha. Estônia.	1.051	873	130	15.202 408	12.532	140	+ 14.151 + 384	+ 11.659	+ 10
381 11 <sup>2</sup>	Finlàndia França Gilbraltar Grå-Bretanha Grécia Holanda	1.871 4.252 — 46.244 255 6.917	4.594 — 20.555 —	385 4.234	25.476 52 55.966 1.892 7.048	12.531 57 113 29.221	- MI. 833	- 1.871 + 21.224 + 52 + 9.722 + 1.637 + 131	+ 7.937 + 57 + 113 + 8.666	- 385 + 25.599
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Hungria. Irlanda. Islândia. Itália. Iugoslávia. Letônia.	471 1.177 999 7.187 444	52 769 776 —	265 792 3	100  8 18.276 727 	24 876	16 -	- 371 - 1.177 - 991 + 11.089 + 283	- 52 - 769 - 752 + 876 	- 265 - 476 - 3 
. 1 1 1	Lituania Malta Noruega Polônia	2.555		-	8.697 11.082	3.402	1.068	+ 6.142 + 7.779	- 6.591	
\$1	Portugal. Rumānia Rússia Européia. Suécia. Suíga.	3.303 — — 13.130 2.319	1 040 5.737	11.504 	3.889 2.124	16.865 1.963	13.443	+ 220 - 9.241 - 195	+ 15.825 - 3.774	- 1.506 + 1.068
19	Tchecoslováquis. Turquis Européis. União Belgo-Luxemburguess.	2.319 269 482 15.971	1.164	-	3.434 14.970		=	- 269 + 2.952 - 1.001	— 1.1 <u>64</u>	=
12 98 h 33 1	OCEANIA		360 360	_	98	<b>16</b>	592 5 <del>9</del> 2	+ 98 + 98	- 344 - 344	+ 592 + 592
; 764 209	Nova Guiné	=	Ξ					=		=
1.57	Taemānia	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	<b>— 47.44</b> 3	+ 134.956	+ 188.453

PAISES DE PROCEDÊNCIA	QUANTIDADE EM TONELADAS				A BORDO NO BE		% BOBRE O VALOR TOTAL			
FAISES DE PROCEDENCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
APRICA		7	833	262	510	4.947	0 ,06			
Abissínia					=					
Angelia			_	21						
Cabo Verde			=							
Canárias. Congo Belga. Congo Francés. Costa do Marfim.			_		_					
Costa do Marfim			=							
Costa do Ouro			=				0,00			
Egito. Guiné Francesa. Libéria.			_			=				
Libia			-	_						
Madeira	0	7		3			0,00		00,0	
Mauricia			_							
Moçambique				11		_				
Quênia			-		=	_				
Sinegal Sierre-Leone Somition Francesa Suntao Anglo Egipcio				_	=					
	8		50	61						
Sudoeste Africano-Inglês										
Tunis Uganda União Sul Africana			273			4.493				
Zanzibar			10			92				
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	219,553	154.999	148.363	247 . 278		264.311	54,75			
Antibas Holandesas	83.318	5.500	60.261		1.299		5,75			
Barbados.			_							
Caimans	-	-	1 000		5 744		1,83			
Canadá Casta Rica	1.695	2.476	1.930	8.275	5.744	141				
Cubn	131.827	146.067	85,778	206.452		228,592	45,71	67,14		
Grenada		=				Ξ				
Guatemala	_			=	=	=				
Honduras Britânicas			=	=		Ξ				
Jamaica	520	=		1 107			0.26			
Nicarágua.		-	24							
Pananá Porto Rico Saint Christopher.			=	=						
42 . (1) . ( )						_				
Saint Christopher	, - =	=	=	_						
Saint Pierre et Miquelon			= =	=		=				
Saint-Croix. Eaint Pierre et Miquelon. Eaint Thomas Eaint Vincent Santa Lúcia		=	1111	=		-				
Saint-Croix  Raint Pierre et Miquelon.  Saint Thomas  Eaint Vincent  Santa Lôrea  São Domangos  São Salvador.		Hilli	0	mini						
Saint-Croix Eaint Pierre et Miquelon.  Baint Thomas.  Baint Vincent  Santa Lúven  São Desningos.		951	111111	=		-		0,84		
Saint-Croix Saint Pierre et Miquelon. Saint Thomas Baint Vincent Santa Lúcra São Descangos São Salvador. Terra Nova	HHHH	051	0 319	mini		1.687 370		0,84		
Saint-Croix Eaint Pierre et Miquelon. Saint Thomas Eaint Vincent Santa Lúcia São Domingos São Salvador Terra Nova Trim lad.  AMÉRICA DO SUL Argentins.	2.193	051	0 319 149 164 . 847 124 . 376	5.373	2.912	2 1.687 370 121.250 83 582	1 ,19 		27,78	
Saint-Croix  Saint Pierre et Miquelon  Saint Thomas  Baint Vincent  Santa Lúcra  São Descangos  São Salvandor  Torra Nova  Trim lad  Argentina  Bollvia  Chilo	2.193	951	0 319 149 164.347 124.376 91 10.158	5.378	2.912	2 1.687 370 121.250 83 582 60 21.578	1 ,19 		0,09 27,78 19,15 0,01 4,95	
Sant-Croix Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas Baint Vincent Santa Licea São Demingos São Salvador Terra Nova Trim lad  AMÉRICA DO SUL  Argentina Bollvia Clalo Colòmbia Begasolor	2.193 102.670 77.417	951 79.745 86.644	0 319 140 164,847 124,376 91	5.378 60.517 41.021	2.912 	1.687 370 121.250 83 582 60	13,40 9,28 0,01 1,04		27,78 19,15 0,01	
Saint-Croix Eaint Pierre et Miquelon. Saint Thomas Baint Vincent Santa Lúcea São Demingos São Salvador Teera Nova Trim lad.  AMÉRICA DO SUL  Argentina Bullvia Chilo Colòmbia	2.193 102.670 77.417	79.745 66.644 28: 2.783	0 319 149 164.347 124.376 91 10.158	5.378 60.517 41.921 26 3.692	2,912 45,717 35,978 24 2,560	1.687 370 121.250 83 582 00 21.578	13,40 9,28 0,01 1,04	13 ,16 10 ,36 0 ,01 0 ,74	0,09 27,78 19,15 0,01 4,95	

	QUANTI	DADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO E	RASII,	70 5	ODRE O V	AL B
PAISES DE PROCEDÊNCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1042
AMÉRICA DO SUL (conci.)									
Paraguai Perú Uruguai Venezuela	31 9,653 9,848	300 1,730 8,258	14, 185 661 15,376	253 4,162 9,463	59 599 6,447	9,304 741 4,278	0,06 0,92 2,09	0,02 0,17 1,85	2 ,13 0 ,17 0 ,98
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	322,223 5,418	234,744	313,210	307,795 19,052	288,969	385,561 9,277	68,15	! 83,49 ! 3.0	88,33
Arábia Bornéo Ceilão Célebes China Chipre Cós Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas Góa Hong-Kong Índia Inglesa Indo-China Iraque Japão Java Léco Mandehúria Pelestina Pérsia Quios Rodes Rússia Asiática Samos Sião Siria Transjordânia	2 10 	955 0	2.22	37   37   37   37   37   37   37   37	10.455 	9,277  ——————————————————————————————————	0,01 0,01 0,01 0,03 1,95 0,03 1,95	0, 9 0,06 0,07 0,01 2,70 0,04	0.05
Turquia Asiática.	69.440	10.2%9	7,489	124,504	47.054	36.715	27 ,題7	13 ,55	8,41
Açores. Albânia Alemanha Austria. Bulgária Creta. Dantzig Dinamarea. Espanha Estónia. Finlândia França. Gibraltar. Grá-Bretanha Grécia. Holanda. Hungria. Irlanda. Islândia Itgolávia. Lefònia Lituùnia. Malta. Noruega Polónia. Lituùnia. Malta. Noruega. Portugal. Rumânia. Rússia Européia. Suécia. Suíça. Tchecoslováquia. Turquia Européia. União Belgo-Luxemburguesa.	1,790 1,790 1,145 1,1 1,280 46,003 76 1,794 213 24 428 1,442 2,005 ———————————————————————————————————	3 	25	15,583  1,051 24  1,871 4,252  46,244 255 6,917 471 1,177 999 7,187 444 —————————————————————————————————	1,801 	3,132 	3,45	0 ,58	0,02 0,03 0,07 0,07 0,07 0,07 0,18
Austrália. Havaf. Nova Guiné. Nova Zelándia.		21   		-	36 1				
Tusn.Ania	397 114	246 . 138	313,252	451 613	347 331	436 500	100,00	100,00	10),00

	QU CNTID	OE EM TONEL	ADAS		BORDO NO BR	ABIL		DBRE O VA	LOR
PAISES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
RECA	8 915	3 111	4,118		6,564		4,51	1 ,36	1 ,45
Abosfota	10								
Argebra	5,442								
		_							
Camerono Francês	100			229					
Corgo Trancès	_ '								
Corta do Maofina									
Costa do Ouro							1 10		
Fgito	1 728	1,282		4,588			1,13 0,00		
I thought									
I film									
Madelia Martines	182	_		484					
Manfela									
Mogambique	53	32		145					
Quema									
Rod sin		_							
		780		143	1 532				
Budoeste Africano-Inglés		15		34					
Tunis.	170								
	1,154	1,002 +	4,118	1,681	2,020			0.42	1,
Zanzibat									
dérica do norte e central	63,415	155,588	179.704	150,349	300,774	445,734			
Antipot					34				
Annthus Holandesas	25	5	1	59					
Barbarlos	45	100	62	28					
Bernada								3 .86	
Cesta Rica	1,141	6.106	14,173	2,879	18 610	14,945 20 20			
CubsEstados Unidos		4 :	2	46					
Estados UnidosGrenada	61,910	149,270	165,084	146,708		427 178			
G core bipe Çocore ala				192					
Tfa.tf		1							
Honduras Britanicas					- 1				
Martinica	- 1			47					
Nicoragua							0,01		
Porto Rico	. 8			47	50				
Saint Christopher									
Porto Rico Saint Christopher Saint-Croix Saint Pierre et Miquelon					— <u> </u>				
Saint Thomas									
Santa Lúcia									
São Salvador .		3				5			
Terre Nova	154	94					0.07		
	202	1778							
MÉRICA DO SUL.		56 141 ,		30_194	47, 263	109 180	7,47		17
								6 ,84	
Argentina		45,258 295						0,11	
Contract				1 891 432	5 913 429	1 315 4 782			
						205			
Guiana Francesa Guiana Holandesa				15		1 574			

PAISES DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO BE M Cr\$ 1 000	tabil	,% s	OBRE Ó VA TOTAL	LOR
Titalian Da Santa Con C	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
AMÉRICA DO SUL (concl.)	-								
Paraguai	10	11	70	200	133	1.803	0,05	0,03	0,29
Perú Uruguai Venezuela	8.761	7.575 859	17.248 17.248 891	6.399	396 4,505 1,820	19 434 7 492	0 ,03 1 ,58	0,08 0,93 0,38	0,08 3.11 1,20
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	99.058	211.729	249.840	180.543	348.037	554.714	44,87	72,17	88,76
ÁSIA	1.726	17.707	850	3.421	47.120	13.224	0,85	9,77	2,12
ArábiaBernéo		1.170		· -	2.381			0,49	
Ceilão		_	-		-1				
China	15	2,730		49	7.920	-	16,00	1 ,64	
Cos Estabelecimentos dos Estreitos				-	- 1			. =	
Filipinas		15	_		27		_	0,01	
Hong-Kong India Inglesa		4		-	UO1		_	0,02	
Indo-China	37	660		79	1.343	=	0,02	0,28	
Japão Java	991	10.935	850	■ .636 46	30.601	13.224	0,41	₩,35 0,01	
Léro	6		_	16		10.221	0,01		
Palestina Pérsia	72	-	_	172			0,05		
Quios			_				=		
Rodes		=		-	-		-		
Samos Siño	9	_	-	40			0,01		
Síria	578	1 200	=1	1.383	793		0,34	0,16 0,81	
Turquia Asiática	5/8	1.800		1.383	3.900		0,54	10,01	
EUROPA	122.018	42.185	34.9%5	201.872	80.550	#7.4M9	49,95	16,70	7,55
Açores. Albâni ı	_	0	_	- 1	0	_		0.00	
Alemanha. Austria	11.837	0		31.916	3.266	=	7,90	0,65	
Bulgária Creta	97			385	_	_	0,10		
Dantzig Dinamarca	28.747			15.202	_	_	3,76		
Espanna	203	3.155	4	108	12.532	110	0,10	2,60 (	0,02
Estônia. Finlandia	12.325	5.030	_	25.476	12.531	_	6,30	2,60	
França Gibraltar	16 27.044	60 27.502	28.863	52 55.966	113 29,221	29.833	0,01 13,85	0,02	4,77
Grå-Bretanha Grécia Holanda	908	27.302	20.000	1.892 7.048		_	0,17		
Hungria	21		_	100		=	0,03		
Irlanda	9,111	12	87	18.276	21 876	316	0,00 4,52	0,00	0,05
Itália	289	_	=	727		-	0,15		
LetôniaLituânia	_		-	-1	= 1	_			
Malta Noruega	4.046	_	=	8.697			2,15		
Polônia Portugal	4.216	1.071	#.332	11.082	3.102	1.068	2,74	0,61	0,17
Suécia	4.449	4.892	2.944	3.889	16.865 1.963	13 143 2 389	0,96	3,50 0,41	2,15 0,39
Tchecoslováquia.	705	463	1.705	3 434	1.500		0.85		
Turquia Européia União Belgo-Luxemburguesa	1.412 12.903	=		14,970			3,70		
OCEANIA	12	3	62	98	16.	592	0,02	0,00	0,09
Austrália Havaí	12	3	62	98	16	592	0,02	0,00	
Nova Guiné. Nova Zelândia								_	
Tasmânia		1	-	-!		004 077	100.00	100.00	100 ,00
TOTAL GERAL	231.729	274 . 735	289 805	404.170	482 287	624.953	100,00	100 ,00	100,00

VALOR

			v	ALOR A B	ordo no	BRASIL E		<b>8 1 000</b>				
UNIDADES FEDERADAS	I	MPORTAÇÃO				-		+ 00		A BXPORTA		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	(8)	1940		1941	19	42
NORTE	6.095	4.639	4.785	11.388	12.117	19.513	+	5.293	+	7.478	+	14.728
Acre					-							
Amazonas	1.426			4.753	5.419	7.596	+	3,327	+	4.764		6.71
Pará	4.669	3.984	3.904		6.698	11.917	+	1.966	+	2.714		
NORDESTE	31.058	14.391	13.731		58.698	72.762	+	44.969	+	44.307		59.031
Maranhão	424	1.777	606	5.403		9.143	+	4.970		1.804	+	8,537
Pinuf			249		15.338	6.450	+	15.012	+		+	
Сеата	5, 191	1.709	1.544	17.959	16.721	25.749	+	12.768	+	15.012	+	24.20
Rio Grande do Norte	610	474	496	12.387	8.194	4.520	+	11.777	+	7.720	+	4.02
Parafba	1.160	291		5,495		3.553		4.035	+	3.294	+	
Pernambuco	21.903	9.492	10.114	17,169	9.200	15.334		4.734		292	+	5.220
Alagons	1,562			2.394	2.079	8.013	+	832	+	1.470	+	7.610
LESTE	189,742	155.791	224.703	108.308	135.679	185.708		81.434		20.112		
Sergipe	358		44	180	91	-	-	178	+	8		4
Bafa	5.440		6.923	26.504	41.605	34.521	+	21.064	+			27.59
Espírito Santo	67	21	124	4.799	10.713	8.660	+	4.732		10.692	+	8.53
Rio de Janeiro	2.239		2.006	7.163	4,847	14.798	+	4.924	+	4.847		
Distrito Federal	181.638	149.110	215.606		78.423			111.976		70.687		
SUL	224.468	. 172.247	192.866	207.190	274.906	345.580		17.278		102.659		
850 Paulo	198.557	143.682	167 . 238	155.163	234.393			43.394	+	90.711		
Paraná	1.737	2.739	_ 4.190	13.325	18.665	17.795	+	11.588	+			
Santa Catarina	850		2.102	884	1. 173	7.284	+	34	+	277	+	5, 18
Rio Grande do Ŝul	23.324		19.336	37.818	20.675	14.650		14.494		4.255		4 68
CENTRO-CESTE						1.390	+		+	624	+	
Mate Grosso		263	415	1.257	887		+	1.007		624		
	451.613	347.331	436 500	404.170	482.287	624 953		47.443	+	134 956	+	188 45

42

JANEIRO

ACRES.  Hio Branco Brazilla.  NAZIONIAS.  791 110 370 1.428 655 881 0.72 0.19 0  Perto Velho ————————————————————————————————————	PORTOS DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONE	LADAS	VALOR E	A BORDO NO BE	LASIE	% s	DBRE O VA	LOR
Rice   Branco   Brasilia		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Rice   Branco   Brasilia	ACRE									
Brasilia.    Porto Vilho										
Porto Velho — — — — — — — — — — — — — — — — — — —										
Porto Velho. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Diami									
Manaus         701         110         327         1,426         685         865         0,72         0,19         0           PARÁ         3,880         4,482         1,542         4,669         3,984         3,904         1,03         1,15         0           Amapá         — </td <td>AMAZONAS</td> <td>791</td> <td>110</td> <td>370</td> <td>1,426</td> <td>655</td> <td>881</td> <td>0,32</td> <td>0,19</td> <td>0 ,:</td>	AMAZONAS	791	110	370	1,426	655	881	0,32	0,19	0 ,:
Tacostiara	Porto Velho		-	43			16			
PARĂ 3.880 4.482 1.542 4.600 3.984 3.004 1.03 1.15 0  Amapá — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Manaus	791	110	327	1,426	655	865	0,32	0,19	0 ,:
Amapá.       —        —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —        —	Itacoatiara	-	-			-				
Amapá.       —        —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —        —	PARÍ	3 880	4 482	1 549	4 860	3 084	2 004	1 02	1 15	0
Montenegro.       — <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1,03</td><td>1,10</td><td>0,</td></t<>								1,03	1,10	0,
Diapoque										
Belem. 3.880 4.482 1.542 4.669 3.984 3.904 1.03 1.15 0  MARANHÃO. 170 1.168 192 424 1.777 606 0.09 0.51 0  SÃO Luiz 170 1.168 192 424 1.777 606 0.09 0.51 0  PAUÍ. 180 3 12 208 39 249 0.05 0.01 0  Parnafba. 180 3 12 208 39 249 0.05 0.01 0  Amarração										
MARANHÃO 170 1.168 192 424 1.777 606 0.09 0.51 0 SÃO LUÍZ 170 1.168 192 424 1.777 606 0.09 0.51 0  PAUL 1. 180 3 12 208 39 249 0.05 0.01 0  PATRAÍDA 180 3 12 208 39 249 0.05 0.01 0  PATRAÍDA 180 3 12 208 39 249 0.05 0.01 0  AMARTAÇÃO		3,880			4.669				1.15	0,
São Luiz					-,	3,001		7,00		
São Luiz	#ARANHÃO	170	1 168	192	4:24	1 777	606	0 00	0.51	0,
PATAIDA.  180 3 12 208 39 249 0,05 0,01 0 Amarração.										
Parnatba. 180 3 12 208 39 249 0.05 0.01 0 Amarração. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			1.100	102		*		0,100		
Amarração. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	PIAUÍ	180	3	12	208	39	249	0,05	0,01	0,
CERRA.       2,604       645       369       5,191       1,709       1,544       1,15       0,49       0         Camocim.       - </td <td>Parnalba</td> <td>180</td> <td>3</td> <td>12</td> <td>208</td> <td>39</td> <td>249</td> <td>0,05</td> <td>0,01</td> <td>0,</td>	Parnalba	180	3	12	208	39	249	0,05	0,01	0,
Camocim.	Amarração			-		-				
Camocim.									0.40	
FORTAICZA			1			1,709	1,544		0,49	0 ,
Aracatf						1 700	1 544		0.40	0.
HO GRANDE DO NORTE 175 33 49 610 474 496 6.14 0.14 0 Areia Branca							1.044	1,15	0,49	0,
Areia Branca.       —       <	Aracati		_							
Macán.       - <td>RIO GRANDE DO NORTE</td> <td>175</td> <td>33</td> <td>49</td> <td>610</td> <td>474</td> <td>496</td> <td>0,14</td> <td>0,14</td> <td>0,</td>	RIO GRANDE DO NORTE	175	33	49	610	474	496	0,14	0,14	0,
Natal. 175 33 49 610 474 496 0,14 0,11 0  PARAÍBA 423 101 46 1,160 291 319 0,26 0,08 0  Cabedelo. 423 101 46 1,160 291 319 0,26 0,08 0  PERNAMBUCO 35,729 7,084 6,278 21,903 9,492 10,114 4,85 2,73 2  Recife. 35,729 7,084 6,278 21,903 9,492 10,114 4,85 2,73 2	Areia Branca	-	-			-				
PARAÍBA. 423 101 46 1 160 291 319 0 26 0 08 0 Cabedelo. 423 101 46 1 160 291 319 0 26 0 08 0  PERNAMBUCO 35.729 7 084 6 278 21,003 9 402 10,114 4 85 2 73 2  Recife. 35.729 7 084 6 278 21,003 9 492 10,114 4 85 2 73 2	Macáu		-							
Cabedelo.     423     101     46     1,160     291     319     0,26     0,08     0       PERNAMBUCO     35,729     7,084     6,278     21,903     9,492     10,114     4,85     2,73     2       Recife.     35,729     .7,084     6,278     21,903     9,492     10,114     4,85     2,73     2       ALAGDAS     600     206     67     1,562     609     403     0,35     0,18     0	Natal	175	33	49	610	474	496	0,14	0,14	0.
Cabedelo.     423     101     46     1,160     291     319     0,26     0,08     0       PERNAMBUCO     35,729     7,084     6,278     21,903     9,492     10,114     4,85     2,73     2       Recife.     35,729     .7,084     6,278     21,903     9,492     10,114     4,85     2,73     2       MAGDAS     600     206     67     1,562     609     403     0,35     0,18     0										
Cabedelo.     423     101     46     1,160     291     319     0,26     0,08     0       PERNAMBUCO     35,729     7,084     6,278     21,903     9,492     10,114     4,85     2,73     2       Recife.     35,729     .7,084     6,278     21,903     9,492     10,114     4,85     2,73     2       MAGDAS     600     206     67     1,562     609     403     0,35     0,18     0	PARAÍRA	423	101	46	1 160	291	319	0,26	0,08	0.0
PERNAMBUCO 35.729 7 084 6.278 21.903 9.492 10.114 4.85 2.73 2 Recife. 35.729 .7.084 6.278 21.903 9.492 10.114 4.85 2.73 2  NAGDAS 600 208 67 1.562 609 403 0.35 0.18 0				46	1,160	291	319	0,26	0,08	0,0
Recife										
Recife	PERNAMBUCO	35.729	7 084	6,278	21,903	9,492	10.114	4,55	2,73	2 ,
14AGDAS	11				21,903	9,492	10,114	4,85	2,73	2.5
200 200 AND										
100 A02 0 15 0 18 0	ALAGDAS	600	206	67	1,562	609	403	0,35	0,18	0,0
					1,562	609	403	0,35	0,18	0.0

PORTOS DE DESTINO	QUANTE	DADE EM TONS	ELADAS		A BORDO NO BE EM Cr\$ 1 000	RASIL	% 5	TOTAL	Lon
	1940	1941 (1)	1942	1940	-1941	1942	1940	1941	1942
REHOUPE						41			
Aracajú		11				41			
nafa	4 801		6.105						1,59
Salvador	4 700		6 105						1,59
Hheas	104								
ESPÍRITO SANTO	24			67					
Vitória	24	8	7	67					
RIO DE JANEIRO	4.243		3.234						
	4.243								
DISTRIFO FEDERAL	204.673		186.289	181.638		- 215.606	40 ,22	42,93	
Porto do Rio de Janeiro									
BÃO PALLO	114.625	68.065		198,557	143,682				
Santos	114.625	68.065	95.621	198.557	143.682			41 ,37	
PARAN (				1.787		4,190			
Paranaguá				331	429 2.202				
Automa Pos do Iguassã. Porte Mendes.			2.458			18			
SANTA CATARINA	897								
São Francisco.							0,14		
Itaj if		41 18	0 7						
Laguna									
RIO GRANDE DO SUL			15 916					7,18	1,13
Rio Grande			715 2,117		2.370 1.136				
Porto Alegre Santa Vitória do Palmar	6 495		8 802		14.610				
Jaguarão Bagg				1 901	4.861	411			
Livramento Quanti			1 994	5.874	1.121				
Uruguanaha Itugat São Borja									
Porto Xavier									
WATO GROSSO	418	180							
Rela Vista Ponta Poră									
Porto Matimbo Porto Isperança									
Coronbá Cumbá					- 82 - 82				
Guagar t-mirim	54				24.7				
TOTAL GERAL	397 114	246 138	323 252	451 613	347 331	436 500	100 ,00	100 ,00	100 ,00

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONE	LADAS	VALOR	a bordo no be em Cr\$ 1 000	RASIL	% SOBRE O VALOR			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
ACRE		_								
Rio Branco	:									
AMAZONAS Porto Velho	674	1,345	1,608	4.753	5.419	7,596 64	1,18	1,12	1 ,22 0 ,01	
Manaus Itacoatiara	674	1,333	1,591	4.753	5,348	7,532	1,18	1,11 0,01	1,21	
Pará	4.706	1,850	1,651	6,635	6,698	11,917	i ,64	. 1,39	1,91	
Amapá	_	-	-		-					
Oiapoque	-	-				11.015				
Belem	4.706	1,850	1,651	6,635	*6,698	11,917	1,64	1 ,39	1,91	
MARANHÃO	4,399	3,180 3,180	4,156 4,156	5,403 5,403	3,581	9,143	1,34	0,74	1 ,46 1 ,46	
540 2412	1,500									
Parnafba.	3,957	2,686 2,686	1,815	15,220 15,220	15,338 15,338	6,450	3 ,77	3,18	1,03	
Amarração		_			-					
CEARÁ	4,613	4.594	5,327	17,959	16.721	25,749	4 ,44	3 ,47	4,12	
Camocim	1,811	520	1,035	3,082 14,822	591 16,130	1,559 24,190	3,67	0,12   3,35	0 ,25 3 ,87	
Fortaleza	2.798	-		55			0 01			
RIO GRANDE DO NORTE	2.719	2,259	217	12,387	8,194	4,520	3 ,06	1,70	0,72	
Areia Branca	167	1,400	134	2,733	5,315	3,909	0,67	1,10	0 ,63	
MacáuNatal	2.552	859	83	9,654	2,879	611	2 ,39	0,60	0,09	
PARAÍBA	1,259	2,082	1.924	5,495	3,585	3,553	1,36	0,74	0,57	
Cabedelo	1,259	2.082	1,924	5,495	3,585	3,553	1,36	0,74	0,57	
PERNAMBUCO	9,420	10 465	6,193	17,169	9,200	15,334	4 ,25	1,91	2,45	
Recife	9.420	10,465	6.193	17,169	9,200	15,034	4 ,25	1,91	2,45	
ALAGOAS	3.861	2 867	8,298 8,298	2,394	2,679	8 013	0,59	0,43	1 ,28 1 ,28	
Maceió	3,861	- 2,807	-						-	
SERGIPE.	18	29		180	. 91		0,04	0,02		
Aracajú	17	29		168	91		0,04	0,02		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA		DADE EM TONE	LADAS	VALOR .					
TORTOS DE TROCTAZANTA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
HAÍA			14.903		41.605				
SalvadorIlhéus		19.764 5.112	14.481 117 302	22.327 4.177					
EMPÍRITO SANTO	4 011			4 799			1,19		1,39
Vitória	4 011				10.713	8.660	1,19		
RIO DE JANEIRO	2.772			7 163	4 847	14.798	1,77		2,37
Angra dos Reis	2 772			7.163	4.847	14.798	1,77	1,01	2 ,37
DISTRITO PEDERAL	41 671		106.800	69.662		127 720	17,23		20,44
Porto do Rio de Janeiro	41.671				78 423		17,23		20,41
BÃO PAULO									
Santos		113.167				305.851			48,94
paraná .					18 665	17.795			2,85
Paranaguá			15.174						
		6 218 452	2.765		1 620 161				0 ,34 0 ,05
Porto Mendes									
BANTA CATARINA	634	3 679 /	11.559	854 (		7 284		0,24	
São Francisco	552	141	11.233	416		6 710	0,22	0,05	
Jonvile								0,11	
Florianópolis -Laguna					284				
RIO GRANDE DO SUL			14.656		20 675				2,34
Rio Grande		1 098	1 990		10 717		2,79 0,27		
Porto Alegre	8 263 188		4 095 175		2,988 1				
Jagnarão Bagé Liviamento	6.211		5 810 }						
Quaraf							0,03		
Porto Xavier									
MATO OROBO					887				
Ponta Pora. Porto Murtinho									
Porto Esperança									
Guajará-miriu		4							
TOTAL GERAL	231 729	274 735	289 805	404 170	482 287	624 953	100 ,60	100,00	100 ,00

#### 1. IMPORTAÇÃO

1842

MERCADORIAS	QUANTID	ADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO	% SOBRE O VALOR TOTAL			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	7.503	7.688	113	7,749	5.957 m	265	1,72	1,72	0,08
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	2 <b>53.6</b> 50	132.773	163.168	154.011	86.629	147.289	34,10	24 ,94	33 ,74
1 - De origem animal	78 10.849 237.751 4.972	35 7.527 124.636 575	180 6.725 153.176 3.087	3.195 18.981 101.352 30.483	1.397 14.872 54.624 15.736	3.467 15.755 104.641 23.926	0,71 4,20 22,44 6,75	0,40 4,28 15,73 4,53	0,79 3,61 23,97 5,37
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	83.346	70.480	125.536	57. <b>62</b> 5	51.196	92.635	12,76	14,71	21 ,22
CLASSE IV — MANUFATURAS	52.615	<b>3</b> 5.197	34.435	232.228	203.549	196.311	51 ,42	58,60	44 ,98
De matérias primas de origem animal     De matérias primas de origem vegetal     De matérias primas de origem mineral     De matérias primas téxteis e sintéticas	3.069 18 715 166	3,201 18,126 108	2.190 11.278 83	610 9.434 42.130 6.970	405 11.444 43.737 7 738	798 10 621 39 845 <b>6</b> .823	0 ,13 2 ,09 9 ,33 1 ,54	0 ,12   3 ,29   12 ,50 2 ,23	0 ,18 2 ,43 9 13 1 ,57
5 - Produtos químicos, farmacêuticos e seme- lhantes	19.241	5.976	14 657	30.792	17.949	29,807	6,82	5,17	6,83
veículos  e outros produtos	11.415 <b>397.114</b>	7.783 <b>246.138</b>	6.222 323.252	142.292 451.613	122.276 <b>347.331</b>	10S.417 436.500	31 ,51 100 ,00	35,20	100,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO. EM Cr\$ 1 00		% 5	DBRE O VA	LOR
arato aboptino	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	-	.′ 2	10		3	50		0,00	0,01
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	78.667	124.547	181.132	161.374	222.157	236.608	39,93	46,06	37,86
1 - De origem animal. 2 - De origem vegetal. 3 - De origem mineral. 4 - Téxteis e sintéticas.	5.326 42.206 18.881 12.254	4.263 49.018 35.649 35.617	4.924 68.457 92.554 15.197	24.227 78.672 19.292 39.183	18.436 64.577 29.734 109.410	29.393 116.474 32 812 57.899	5,99 19,47 4,77 9,70	3,82 13,39 6,17 22,68	4,70 18,64 5,26 9,26
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	151.744	148.396	102.177	235.204	251.032.	321.849	59,19	52 ,05	51,50
CLASSE IV - MANUFATURAS	1.318	1.790	6.486	7.592	9.095	66.446	1 ,88	1,89	10,63
1 - De matérias primas de origem animal 2 - De matérias primas de origem vegetal 3 - De matérias primas de origem mineral 4 - De matérias primas téxteis e sintéticas 5 - Produtos químicos, farmacêuticos e seme-	522 31 421	22 522 723 163	12 2.044 1.173 2.208	47 - 316 177 5.581	182 644 1.834 3.167	369 2.660 2.828 55.492	0,01 0,08 0,04 1,78	0,04 0,13 0,35 0,66	0,06 0,43 0,45 8,88
hantes	268 . 74	183 177	839 210	744 727	2.129	2 2 3 9 1	0,19	0,24	0 ,35 0 ,48
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	231.729	274.735	289.805	404.170	482.287	624.953	100 ,00	100 ,00	100 ,00

PRINCIPAIS MERCADORIAS			EDADITKAUP.			BORDO NO			TOTAL	
Timonino di		1940	1941	1942	1910	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE 1 - ANIMAIS VIVOS			19-963	440	7.749					
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS.	Ton			163,168	151,011		147 289		24,94	
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Feles e couros 2 - Pétos	, ,				1 015 1 748		1 653 558			
3 · Outras matérias primas de origem animal			12	75	403		1 253			
DE ORIGEM VEGETAL	!					1 010				
Acetato de celulose     Água-rán natural     Celulose para fabricação de papel	1 ,	57 29 8,896				1,913   97 8 278	795 13 7 248			
4 Essências				3   6 , 686		1 079	383			0.09
6 - Resina negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaça. 8 - Outras matérias primas de origem	,			1 567	479	304 787	1 002			
vogetal		1.440	766	864	4,573	2.082	4,897	1,01		1,12
DB ORIGEM MINERAL  1 - Água-rás artificial				427	224		181			
2 - Aluminio		418 145		85 1,252			1,112 760			
4 - Briquetes 1	>			43 605 1 173	18,179 1 300	14 622 427	11,581 2 962	4,02	4,21	
7 - Cimento Portland comum e branco 8 - Co <sup>5</sup> re				2 244 2 069		468 3,989	1 165 13 694	0,16 0,46		0,07
9 Courte 10 - Corantes minerais					1 599 1 099 1 755	1,032 147	794 1 890			
12 - Estanho	*				1,743		1 873			
Perro e aço  13 - Em barras, vergalhões e verguinhas			697		2,489		1 447			
14 - Em cantoneiras, tês e semelhantez 15 - Em lâminas ou placas			1.840 660	154 1 985 873	8 079   8 079   9 579	3 174 1 580	5.07 6 181 1 810			
17 - Em bruto e em outras fórmas de pre- paro				517	842	823	2,288			
18 - Gasolina	3	41 429 57,508	8 447 7,233	08,194 49-321	23 609 13 871	5,265 2,042		5 ,23 3 ,07		5,81 3,38
20 - Óleos para fabricação de gás	3		4 655		338	6 319				
22 - Ouro			1 494 982 11 993	77, 205 1, 733	1,841	35   1 014 5 963	1 629 1 566			
25 Prata 28 - Querosene 27 - Zinco			4 579	2 558, 193 2 051 3 51						
23 - Outras matérias primas de origem mineral										
TÉXTRIS										
1 Algodão			17							
3 - 1.A		94 17 415				2 214 2 885 1 047 (			0,64	

JANEIRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE			M Crs 1 000		. % 8:	DBRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
		98 984								
BINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMA:										
1 - Anilinas	Ton	97 4	28 5	32 3	7,20)	2,793 2,195	1,970 687	1,60 0,18	0,75 0,63	0,45
Tintas 3 - Para pintura	,	29	33	40	188	259	383	0,04	0,09	0,09
4 - Outras tintas	>	74	66	81	937	953	1,191	0,21	0.27	0,27
5 - Outras matérias primas	>		261	144	2,191	2,919	2,089	0,49	0,84	0,48
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ. CIOS	>	83,346	70,480	125.536	57,625	51,196	92,635	12,76	19,79	21,22
1 - Alhos	>	6 195	26 247	S7 83	18 1,533	108 2,280	339 { 1,770 }	0,01 0,34	0,03	0,08
1 - Alhos	> >	126 3,253	155 1,788	42 473	8,271	639 5,851	213   2,704	0,10	0,18	0,05
5 - Bebidas	2	213	898	895	1.575	3,350	4,894	0,35	0,97	1,12
7 - Cevada torrefata ou malte	>	2.655	1,375 23 715	3,217 60 652	815   7 2,036	2,118   135   (39	342 643	0,45	0 04	80, 0 0, 15
9 - Farinha de trigo	2	462 101	386 590	1,179 254	944	1,178 ! 2,155 :	3 941 1,525	0,21	0 ,34 0 ,62	0,90
12 - Pimenta asiática em grão	2	75,052	96 63,602	83 118,041	38,808	190 30,332	69,184	0,03 8,59	0.06	0,09
14 - Outros gêneros alimenticios	>	650	579	470	2,620	2,221	1,785	0,58	0,64	0,41
CLASSE IV — MANUFATURAS	>	52,615	35,197	34,435	232,228	203,540	198,311	51,42	58,60	44 ,98
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL							550	0,11	0,07	0,13
1 - Peles e couros	>	8 1	1	3 1	480 130	247 158	247	0,03	0,05	0,06
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGERAL										
1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes.		39 1	35	37	1,157	1,194 1,096	1 849 1 195	0,26	0,34	
2 - Cortiça em rolhas ou discos 3 - Madeira	,	09 49	93 28	80 21	421 591	463	426	0,13	0,13	0,10
Papel						004	568	0,21	0,29	0.13
4 - Em aplicações	2	2,468	2,150 41	96 1,248 263	947 3,442 529	994 3,322 253	1,823 1,257	0.78	0,96	0,42 0,23
6 - Para outros fins	2	193	770	447	2,348	4.124	3,502	0,52	1,19	0,80
DE MATÉRIAS PR'MAS DE ORIGEM MI- NERAL									1	,
1 - Cobre	>	40	32	42	1,051	1,304	2,353	, 0,23	0,38	0,54
Ferro e aço					1,313	1 660	202	0 ,29	0,48	0,05
2 - Arame farpado	2 >	917 2,260 7,257	843 862 2,386	100 357 5 711	3,307 16,610	1.866 6.128	1 230 15 087	, 0,73 3,68	0,54	0,28
5 - Trilhos, cremalheiras e acessórios	,	7,257 1,126 3,047	2,386 7,146 2,710	5,711 1 373 1 642	1 513 6 686	9,866 6,821	1.653	0.34	2,82 1,96	0,39 1,22 1,97
6 - Tubos		1.579	1,980	1,247	5,725	8,482		. 1,27	2,44	1,,,,,
Louça e vidro				379	2,438		1,371		0,62	
8 - Vidros para vidraça 9 - Outras manufaturas de louça e vidro.	>	1.806	787 204	92					0,64	

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO 4 Cr\$ 1 000		% m	BRE O V	ALOR
TRINCITAID SIDIK ADOMINO		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (concl.)										
<ul> <li>10 - Pedras e outras matérias minerais.</li> <li>11 - Outras manufaturas de origem mineral</li> </ul>	Ton	426 21	1.163			2 119 1.178	1 544 1.281		0,61 18,0	
· DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos) 2 · Algodão (Outras manufaturas) 3 - Lã (Tecidos)	) ) )	45 10 5 79 1 8	10 7 6 20 12 3 2	41 1: 1 7 7 1 2	1 047 ( 372 548 ( 206 3 981 67 201	486 361 795 1 716 2 874 612 153	1 283 1 495 177 788 572 236 474	0,28 0,08 0,12 0,05 0,98 0,02 0,05		
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide. 2 - Outras manufaturas de matérias plús- ticas	,	3	15 3	7	347 180	471 235	143 979		0,14	
PRODUTOS QUÍMICOS, PARMACÂUTICOS E SEMELHANTES										
1 - Adubos químicos  Produtos farmacéuticos		6.639	2.057			1.480	4.252			
2 - Injeções medicinais	Grama Ton	1.137.203 962.900 24	700.113 1.883.226 61	833.326 854.131 33		855 1 071 4.216				
Produtos químicos inorgânicos										
5 - Esis minerais	,	7,003 4,577 516	2.310 782 359	5 456 1 261 275	9 458 6 221 1 930	3.430 1.538 1.663	9 346 2 554 2,233			
8 - Produtes químicos orgânicos	) )	370 2 107	346 2 55	174 2 20	3.657 283 785	2 614 591 161				
MÁQUINAS, APARELHOS, PERRAMENTAS ? UTENSÍLICS										
1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos 2 - Cuclaria, ferramentas e utensílios 3 - Máquinas de costura 4 - Máquinas de escrever	,		78 220 152 17			5 323 2 709 3 401 1 223	2 943 2 453			
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos										
<ul> <li>5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acesaórios</li> <li>6 Ciendores e meteres elétricos</li> <li>7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos</li> </ul>	,	89 123 272		90 121 428	5 876 2 041 9.444	6.266 2.161 19.638	6 537 2 624 15.640		1,80 0,62 5,65	
Máquinas para conservação de estradas (inclusive escavadoras)      Outras máquinas, aparelhos, ferrementas e utensílios	,		146	237 1 829	2.737 42.007	1.914 33 247				
VESCULOS E ACESSÓRIOS										
1 Automóveis de toda espécie *) 2 Acresofinos para autor evers 3 Chinadase de ar e procumitores 4 Emburgações e anesse tos 5 Vagos para estrada de ferro e aces-	Um Ton		2 195 288 76 12	1.256 228 30 16	50 130 2 642 5 139 5 334	33 S10   4 334 1 150 294	23 556 4 427 610 448			
oórios 6 Outros velenlos e necesórios	. ,				729 6 743	1 590 4 221	1 611 4 489			
7 - Outras manufaturas	,						4.346			
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		397.114	246 138	323 252	451 613	347 331	436 500	100 ,00	100 ,00	100 ,00

<sup>(\*)</sup> A partir de 1942 os chasas para automoveis de carga são reinclinios na classe, dela excluid a nos boletina 1949-1941

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	·	QUANTIDADE			N-BORDO NO M ('r\$ 1 000		% R	ORRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1342
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça		6	20		3	50		00,00	0,01
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	78.667	124.547	181.132	161.374	222 . 157	236.608	39,93	46 ,06	37 ,86
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos 2 - Cera de abelha 3 - Crina ou cabelo animal 4 - Ossos	>	696 120 90 35	346 139 62 168	455 96 18 141	450 1.150 989 21	177 1.529 652 98	522 1.706 436 79	0,11 0,29 0,24 0,01	0,04 0,32 0,14 0,02	0,05 0,27 0,07 0,01
5 - Em bruto	3	3.635	3.286 113	3.534 436	19.554	15.300 405	22.097 3.583	4 ,84 0 ,25	3,17	3,54
7 - Sebo e graxa	>	289	98		427	139	0.000	0,10	0,08	0,57
animal	>	348	51	245	644	135	971	0,16	0 ,02	0,16
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha 2 - Cera de carnaúba. 3 - Cera de ouricurí 4 - Essência de pau rosa. 5 - Essências de frutas cítricas. 6 - Extrato de quebracho.	> >	\$97 1.408 94 	1.060 1.053 124 13 1	962 822 135 24 5 45	6.413 21.938 809 51	6.870 20.863 1.564 766 97	9.973 23.618 2.471 2.591 455 71	1,59 5,43 0,20 — 0,01	1,42 4,33 0,32 0,16 0,02	1,60 3,78 0,40 0,41 0,07 0,01
Frutos oleaginosos										
7 - Babaçú	2 2	6.664	1.899	5.559	8.597	5.323	11.533	2,13	1,10	1 ,85
10 - Mamona. 11 - Tucum. 12 - Outros frutos oleaginosos.	>	11.938	20.890	19.671	18.158	14.404	20.438	4,49	2,99	3 ,27
13 - Fumo		1.935 9	1.220 6	723 8	537 4.858 526	3.824 540	455 1.581 606	1,20	0,03 0,79 0,11	0,07 0,25 0,10
Madeiras								0.00		2.50
15 - Pinho 16 - Outras madeiras	,	8.734 4.793	14.934 2.550	30.436 2.844	2.941 1.399	4.7×1 1.041	15.996 1.581	0,73	0,99	2,56 0,25
17 - Manteiga de cacau	,	41	19	168	220	92	1.472	0,05	0,02	0,24
18 - De caroço de algodão	2 2	3.790 363 245	1.256 34 209	3.703 303   617	6.988 1.628 1.628 125	1.797 79 1.129 58	12.729 1.101 4.820 232	1,73 0,40 0,40 0,03	0,37 0,02 0,23 0,01	2.04 0.18 0.77 0.04
21 - Outros óleos	7	17 546 207	270	32 319	1.146	641	667	0,03	0,13	0,11
DE ORIGEM MINERAL  1 - Carvão de pedra	3	-	3.000	3.680		281	385	- !	0,06	0,06
2 - Cristal de rocha. 3 - Perro em barras, lâminas ou placas. 4 - Ferro fundido ou guss. 5 - Mica.	> >	124 - 3.229 56	3.788 3.643 44	2.072 48	2.192 / 1.228 1.067 /	3.034 4.827 1.865 1.178	10.068 1.746 878	0,54 	0,63 1,00 0,39 0,24	0,28 0,14
Minérios metálicos						912	2.309		0,20	0,37
6 - De ferro	>	14.427 10 19	11.140 13.208 8 400	31.032 51.814 347 2.888	1.862 32 227	2.223   13 297	9.102 743 1.048	0,46 0,01 0,06	0,46   0,00   0,06	1,46 0,12 0,17

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr8 1 000		% в	OBRE O V	
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Pedras preciosas e semi-preciosas										
10 - Águas marinhas	Grama	27.098 355 6 606	170.246 409 5.543	866 318 407	105 315 11.106	3.198 186 11 095		0,10 0,08 2,75	0,66 0,04 2,30	0,03 0,08 0,63
ciosas	,		533.198	16.541	6					
	Ton	1.016			849		1.435			
TÉXTEIS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Algodão (Desperdícios)	2 5 5	44 7.128		296 339 10.525		1.457 92.232	1,281 6,051 38,393	0,09		0,20 0,97 6,14
4 - Algodão (Línter-) 5 - Algodão (Re-Jduos) 6 - Lã em bruto	2 2 2	4.462 321 91	6.802 249 624		5.330 1.042 810	7.627 322 6.071		1,32 0,26 0,20		1,10 0,13 0,14
7 - La em fio 8 - "Rayon", viscosce semelhantes, em fio para tecelagem	3		49	61	13	1.210	2.545	0,00		0,11
9 - Outros téxteis				83	491			0,12		0,04
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Galalite	2	1 11	4 7			56 18	74			
CLASSE III — GÊNEROS ALIMEN -	Þ	151.744	148.396	102.177	235.204					51.50
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (*)										
1 - Açúcar 2 - Arroz 5 - Azeite de caroço de algodão		2,493 3,646 40	2.645 1.461 137	8.880 94 42	1.446 3.336 98	861 1.217 268	8.876 123 165			
4 - Bebidas 5 - Cacau em amêndoss	Saca	7 279 1.103.820	16.354 1 401.969	7.406 966.576	$\begin{array}{c} 2 \\ 14.740 \\ 152.175 \end{array}$	28.675 191.177	$\begin{array}{c} 43 \\ 20.541 \\ 255.782 \end{array}$			
Farinhas e féculas 7 - Farinha de mandioca										0,06
8 - Outras farmhas e féculas	,				282	821				
9 - Bananas 10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 - Latanjas 12 - Outras frutas de mesa	Cacho Ton Caixa Ton		\$18,555 380 251,716 199	429.369 8 214.546 137	3.672 1.013 765 46	3.682 1.694 5.038 91	1.727 72 5.364 155			
13 Mate 14 – Milho		3.561 4.509	2.280	4.358 1.264	4.302 1.524	2.937 54	5.733 514	1,06		
			203	47		478	409			
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Banha	,		4		8.447	15	6	2,09		
2 · Vacum 3 · Outras carnes em conserva	;					7.087	9,025 118			1,44 0,02

<sup>(\*1</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros elimentícuos"

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR E	A BORDO NO M Cr\$ 1 000	BRABIL	% s	DBRE O 1	VALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
							7-7			
Carnes frigorificadas										
- De porco	Ton	677 4.716 459	224	977	2.018 11.808 1.603	635	3.782 2.790	0,50 2,92 0,40	0,13	0,0
' - Extrato de carne	>	30 2	76	102	464	1.341	1.420	0,11	0,28	0,
Línguas congeladas.     Línguas em conserva.     Miudos frigorificados.     Outros produtos de matadouro e caça.     Outros produtos de origem animal	2 2	32 443 78 387	2 7 10 17 10	50 440 13 301	301 1.316 315 1.274	12 107 39 182 72	813 1,639 27 1,100	0,00 0,08 0,33 0,08 0,31	0,00 0,02 0,01 0,04 0,01	0,0,0,0
		-								
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS										
- Massa de tomate	,	0 8	100	8 76	18	1.117	51 72	00, 0 00, 0	0,23 0,00	0.0
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
- Farelos	>	4.647	4.386	2.282	1.034	782	778	0,26	0,16	0
- De caroço de algodão	*	30.876 1.028	10.991	254 66	15.449	2.321	86 117	3 ,82 0 ,12	0,48	0
Outros produtos alimentícios para ani- mais	>	321	245	221	242	106	119	0,08	0,02	0.
LASSE IV — MANUFATURAS		1.318	1.790	6.486	7.592	9.095	66.446	1 ,88	1 ,89	10
- De ferro e aço	>	6 25	224 37	922 105	. 166	481 523	1.544	0,00 0,04	0,10 0,11	0
De madeiras										
Caixas para encaixotamento, armadas ou não      Outras manufaturas de madeiras	l > 11	507	265 236	1.177	136	177 121	1.586	0,03	0,04 0,03	0
De téxteis - Algodão (Tecidos)	,	345	140	2.001	5.049	2.508	51.064	1,25	0,52	8 0
- Algodão (Outras manufaturas) - Lã (Tecidos) - Sêda (Tecidos)	>	0	8 3 0	133 12 1	71 6	210 288 13	1.842 1.044 160	0,02	0,04 0,06 0,00	0
- Outras manufaturas de téxteis	>	68	12	60	424	338	1.262	0,11	0,02	0
- Lápis. - Máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios.	2	63	16	173	213	1.380	2.131	0,00	0,29	0
Produtos químicos, farmacêuticos e se- melhantes										
- Adubos químicos	2	256 12	168	762 77	190 554	87 1.052	726 1.490	0,05 0,14	0,02 0,22	0
- Outras manufaturas	,	25	550	215	333	1.807	2.158	80,0	0,37	0
. TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	,	231.729	274.735	289.805	404 .170	482.287	624 . 953	100 ,00	100 ,00	100

PRINCIPAIS MERCADORIAS			Em Crs		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$	
THROUGHS MISHOLDOWNS			1941	1942			1940	1941	1942
				IMPOI	R Т А Ç Ã О				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.					SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS (CONCI).				
CLASSE II - MATÉRIAS PRI-					Tintas				
MAS	,	607	652	903	3 - Para pintura	Ton	6.483		9.575 14.704
DE ORIGEM ANIMAL					5 - Outras matérias primas	,			14.707
1 - Peles e couros	;			16.717	CLASSE III - GÊNEROS ALI-				
3 - Outras matérias primas de origem animal	,		41,917				691		738
					1 - Alhos 2 - Azeite de oliveira			$\begin{bmatrix} 4 & 154 \\ 9 & 230 \end{bmatrix}$	
DE ORIGEM VEGETAL		15 401	15.041		3 - Azertonas 4 - Bacalhau	3	3,690		
1 - Acetato de celulose	;				6 - Cebolas		7,394		5,468
papel	3	1.246	1 631		8 - Farinha de aveia		7,000		
5 Lúpulo 6 - Resina negra de pinho		18 437			10 - Maçãs, peras e uvas		763 2,043 3,960		3 343 6,004
7 - Sementes de linho ou linhaça. 8 - Outras matérias primas de	3				12 - Pimenta asiática em grão 13 - Trigo em grão			1 979	
			2,718	5 668		•	4.051		
DT ORIGEM MINERAL							4 414		10 244
1 - Água-rás artificial	,	1,445	1,374	1 133 ; 13,082	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL				
3 - Asfalto on betume					1 - Peles e couron				
5 Carvão de pedra	>	195		2,525					
7 - Cimento Portland comum e									
8 ~ Cobre	,			6,610	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL				
10 - Corantes minerais 11 - Enxofre	3				1 - Borracha, guta-percha, ebo-				
La Assainto.				27,145	nite e semelhantes  2 - Cortiça em rolhas ou discos.				49 973 14 938
Ferro e aço  13 - Em barras, vergalhões e ver-									
guinhas		1 558	2,094		Papel				
lhantes  15 - Em lâminas ou placas			1,286				7 398		
16 - Em tiras 17 - Em bruto e em outras formas	,	1,585			6 - Para outros fins				4 779
	>	2.378		4,426	vegetal		14 317		7 834
18 Gasolina 19 Gros combustiveis (Fuel e				664	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
Dresel Ches para fabricação de gás.	3			317 484	MINERAL				
21 Olees refundos lubrificantes. 22 Ouro		$\frac{1,255}{20}$	1,357		1 - Cobre			40,750	
	Ten								
			474		2 - Arame farpado	,			
27 Zinco	,	2 670 678	3,935	7,877	nisado				
			1,240	4,142	6 - Tubos		1 344 2 194		1 228 3,236
техтыя					7 - Outras manufaturas de ferro e aço.			4 284	
1 - Algodão			19-470						
3 I it	,	25 542 152 117			8 - Vidros para vidraca				3 617
5 Outros téxteis					9 - Outras manufaturas de louça e vidro				
PINTÉTICAP E OUTRAS MATÉ- BIAS PRIMAS									
1 - Andinas 2 Essencias para perfumaria.	,	74.319							4 609
, and periodical.		200,000			gesn mineral	,			64,050

1942

				JANE	1120				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Em 'Cr\$		ALCON AND CANNOT NO	117 604		Em Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942
								1 ( )	
			IM	PORT	A Ç Ã O (concl.)				
DE TÉXTEIS		!			MÁQUINAS, APARELHOS, PERA- MENTAS E UTENBÍLIOS				
1 - Algodão (Tecidos)	Ton	23,266	48.600 51.571	31,293 135,909	1 - Aparelhos físicos e científicos,				
2 - Algodão (Outras manufaturas) 3 - Lã (Tecidos)	*	109,600	132,500 85,800	177,000	artigos e acessórios corre-	Ton	66 262	68,244	160.679
5 - Linho (Tecidos)	*	41,200 50,392 67,000	68,428	81,714 236,000	2 - Cutelaria, ferramentas e uten-	4 200	14.082	12,314	18,280
7 - Outras manufaturas de téxteis	*	27,625	76.000		3 - Máquinas de costura 4 - Máquinas de escrever	>	21.856 71.875	22,375 71,941	22,573 79,296
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elétricas e artigos ele- trotécnicos				
1 - Celulóide	,	38,556	31,400	35,750	5 - Aparelhos de rádio para uso		77.000	24 421	T-1 03
2 - Outras manufaturas de ma- térias plásticas	,	60,000	78,333	139.857	doméstico e acessórios 6 - Geradores e motores elétricos	,	66,022 16,593	61.431 23.747	72,633 21,686
					7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos	,	34,593	42.506	36,542
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU- TICOS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação				
1 - Adubos químicos	>	602	720	572	de estradas (Inclusivo es- cavadoras)	,	10,568	13,110	12,014
Produtos jarmaceuticos					9 - Outras maquinas, aparemos, ferramentas e utensílios	,	15,209	17,226	16,340
2 - Injeções medicinais	Grama	1	1 1	1	vnígulos n agresórios:				
4 - Outros produtos farmacêuticos	Ton	125.875	69.607	186,879	1 - Automóveis de toda espécie.	Um	12,775	15,403	18,75
Produtos químicos inorgânicos					2 — Acessórios para automóveis 3 — Câmaras de ar e pneumáticos.	Ton	18,221 12,443	15,049 15,131 24,500	19,417 20,33 28,000
5 - Sais minerais	3	1,349 1,359	1,485	1.713 2.025	4 - Embarcações e acessórios 5 - Vagões para estrada de ferro	,	17.578 5.207	24.500 4.775	28,000
6 - Soda cáustica	,	3,740	4.632	8,120	e acessórios	,	10,686	11,693	15,426
8 - Produtos químicos organicos.		9.884	7.554	18,506	7 - Outras manufaturas	,	12.466	15,385	49 386
9 - Perfumarias	>	7,336			TOTAL DA IMPORTAÇÃO	,	1.137	1.411	1.35
			EX	PORTA	40.40				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	: Cabeca		1 1-	٠٠ - الما ال	13 - Funio		2.510	3,135	2.18
CLASSE 1 - ANTIMIES					14 - Ipecacuanha		58,376	89,008	78,87
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS	Ton	2.051	1.784	1.306			337	320	52
de s ' s L .					15 Finho. 16 - Outras madeiras	,	292	408	5.5
DE ORIGEM ANIMAL		-45		147	17 - Manteiga de cacau	,	5,305	4,969	8,75
1 - Adubos 2 - Cera de abelha		9.542	11.047	17,833	. Oleos regetais	,	1		
3 - Crina ou cabelo animal 4 - Ossos		10.988		23,558 565	18 - De caroco de algodão 19 - De mamona	2	1.844	1,431 2,346	3.43
Peles e couros					20 - De oiticica		6.636	5.410 7.177	7.81 7.27
5 - Em bruto		5.379 8.825			22 - Pineava	,	2.101	2,372	2.08
6 - Preparados ou curtidos		1.478			23 - Outras matérias primas de origem vegetal	,	2.944	1,379	2,10
7 - Sebo e graxa	3	1,850							
					1 - Carvão de pedra		17,659	95 50,760	83.05
DE ORIGEM VEGETAL		1			2 - Cristil de rocha	1	_	1,274	
1 - Borracha	,	7,151		10.364	4 - Ferro fundido ou gusa	. , ,	380 18,930	512	18,42
3 - Cera de ouricuri		15,578 8,575		18,337	Minérios metálicos				
4 - Essência de pau rosa 5 - Essências de frutas cítricas	. 3	, 13,914	1 130 884	87,687	6 - De terro		129	85 168	
6 - Extrato de quebracho					7 - De manganês		3.154 111.947	1.002	2.1
Frutos oleaginosos		1,290	1,086	3 2,075	9 - Outros minérios		1 11.00		
7 - Babaçú	?	1,633	3		Pedros preciosas e semi-preciosas		15		
10 - Mamona		1.521	689		11 - Aguas marinhas 11 - Carbonados		179	454	1.60
12 - Outros frutos oleaginosos		1,166	3. 2.350	3,200	1/12 - I Mainantes				

	Unidade	Em Cr\$					Em Cr\$		
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942
			ΕX	PCRT	AÇÃO (concl.)				
13 - Outras pedras preciosas e ae- mi-preciosas	Grama	1	1		OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS				
14 — Outras matérias primas de origem mineral				2 500	1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios	Ton	4,500 2,502		
TEXTEIS					PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA				
1 - Algodão (Despetdícios) 2 - Algodão em fio	,			4 323 17,874	1 - Farelos	,	222	178	.341
3 Algodko em rama			3,326 1 121 1,291		Tortas				
6 La em bruto			9,737	14 663	2 - De caroço de algodão	2			
8 - "Rayon", viscose e semelhan- tes, em fio para tecelagem	,			41 674	3 - Outras tortas	,	457		
9 - Outros téxteis	2	2 514	4 687		para animais	1	754		
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS	,			10.244
1 Galahte 2 - Outras matérias primas	3		13,197 2,614						
				2.020	1 - De ferro e aço, 2 - De louça e vidro	3	1,885		1,675
CLASSE III - GÊNEROS ALI- MENTÍCIOS	,		1.692		De madeiras				7 425
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS					3 - Caixas para encaixotamento				
1 - Açúcar	,	580		1 000	armadas ou não				1.347
3 - Azeite de caroço de algodão.	,		833	1,005	deiras	,	269		433
4 Beladas 5 - Cacau em amêndoss	2		1,619 1,753		De téxteis				
6 - Café em grão	Saca				5 - Algodão (Tecidos)	,	14,646	17.938	25,524
Parinhas e féculas 7 - Farinha de mandioca		410			turas)	,	18,147 48,765		
B - Outras farinhas e féculas	,	410 1,667	1,071	834 2,015	8 - Sêda (Tecidos)				
Frutas de mesa					teis	,	6,313		
9 - Bananas. 10 - Castanhas do Pará, sem casca	1000 Cachos Ton	4.049 5.743	4,498	4,022 9,358	10 - Lepis 11 - Máquinas, aparelhos, ferra-	,			
11 - Laranjas	Caixa Ton	21 512	20 458		mentas e utensílios Produtos químicos, jermacêuticos	,			
13 - Mate	;		1,288	1,316	* semelhanies				
15 - Outros produtos de origem ve- getal		338			12 - Adubos químicos	,	743 45,451	515 71,317	
					14 - Outras manufaturas	,			
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Banba	>		3,416	6,287	TOTAL DA EXPORTAÇÃO		1.744	1.755	2.156
Carnes em conserva									
2 - Vacum	,	4,089 4,019	4,269 5,104	4,927 6,617	XII-ESPÉCIES METÁLICAS E N	OTAS DE I	BANCO I	ESTRAN	
Carnes frigorificadas 4 - De porco	,						C-a	1 000	
6 · Outras carnes frigorificadas.	2		2,833		ESPECIFICAÇÃO	1940		1 000	1942
7 - Extrato de carne	:		17,702 6 834						
D - Mudas frigorificados	:		16 049 3.741		Importação				
1 - Outros produtos de mata- douro e caça		4 053		2,021					
2 - Outros produtos de origem	,	3,295	7,164		Exportação				
				1			-		

		٥	SOBRE LON (Cr\$ por li	SOBRE NOVA YORK					
MESES		Esterlina		Área			(Cr\$ por dolar)		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
						!			
1 - Janeiro	65,80	-			67,22	67,50	16,57	16,62	16,58
2 - Fevereiro	65,85		_		67,22		16,56	16,58	
3 - Março	62,83	-	-		67,22		16,57	16,58	
4 - Abril	59,04	-			67,38		16,63	16,63	
5 - Maio	55,10	_			67,41		16,63	16,63	
6 - Junho	61,43	-	-	67,22			16,62	16,61	
7 - Julho	60,60	-		67,22	67,41	-	16,63	16,60	
8 - Agosto	67,57	-	-	67,18	67,41	}	16,63	16,58	-
9 - Setembro	_	-		67,26	67,41	-	16,66	16,58	
10 - Outubro		-	_	67,22	67,41	-	16,59	16,58	
11 - Novembro	_		_	67,22	67,41	-	16,66	16,58	
12 - Dezembro	_	-	-	67,22	67,41		16,65	16,58	_
MÉDIA ANUAL	60,97	-	-	67,22	67,37	-	16,59	16,60	

### XIV - MÉDIA DO CÂMBIO LÍVRE

		S	OBRE LONI (Cr\$ por lib				SOBRE NOVA YORK (Cr\$ por dolar)				
MESES		Esterlina			Área		(30)				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
1 - Janeiro	78,72	80,05	79,67	-	80,05	79,64	19,86	19,78	19,66		
2 - Fevereiro	78,60	80,05		-	80,06		19,84	19,78	-		
3 - Março	76,23	80,03	_	- 1	80,05	-	19,81	19,78			
4 - Abril	70,24	_		-	80,01		19,81	19,78			
5 - Maio	65,63	. 80,01	-	-	80,00		19,80	19,78	-		
6 - Junho	71,87	80,04		79,27	79,83		19,78	19,73			
7 - Julho	75,93	79,72	_	79,77	79,73	-1	19,78	19,70			
8 - Agosto	80,00	and the same of th	_	79,79	79,72		19,78	19,70			
9 - Setem pro	80,03	79,72	_	79,87	79,72	- }	19,78	19,70	-		
10 - Outubro	79,19	79,72	_	80,02	79,70		19,78	19,69			
11 - Novembro		79,57		80,05	79,58	- 1	19,78	19,66			
12 - Dezembro	80.05	79,67	_	80,05	78,88	-	19,78	19,66			
MÉDIA ANUAL	74,99	79,99	-	79,91	79,86	-	19,80	19,72			
				-							

142

IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - 1943

### MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

## SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÓMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO E FEVEREIRO 1940 - 1942

CHSCHISTORICH.

IMPRENSA NACIONAL

## RESUMO MENSAL

## JANEIRO E FEVEREIRO 1940-1942

## INDICE

	Pag.
INTRODUÇÃO	
GRADROS BETATESTICOS TO THE	
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por meses  1 Quantidade	. 4 . 5
II — Balanço do comércio exterior por paises  Valor	. 6
<ul> <li>III — Resumo da importação por paises de procedência</li></ul>	
VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação	
IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Fevereiro	
X — Resumo da exportação por principais mercadorias  1. Fevereiro. 2. Janeiro e Fevereiro.	. 24
XI — Valor médio; por unidade das principais mercadorias	
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO  XIII — Média do câmbio oficial	

## INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942

João de Lourenço

# 4 I BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

#### JANEIRO E FEVEREIRO

## 1. QUANTIDADE

				QUAN		EM TONE			
MESES		м <b>ровт</b> аско	1					· · NA EXPORT.	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro									
2 - Fevereiro									40.2
3 Março								89.354	
1 ° trimestre							401.348		
4 - Abril	347.531	280.914							
5 - Maio .	418.524	337.475		314.714				+ 3 048	
6 - Junho								+ 7.891	
2.º trimestre									
1.º semestra									
1.º semestre									
7 - Julho .									
8 Agosto		431.826			333.570				
9 - Setembro									
3.º trimestre	1.134.422			772.690					
9 meses	3 366,747						- 1.013.820		
10 - Outubro		305.974		276.545					
11 - Novembro	346.488								
12 - Desembro									
2.º aemeatre .		(2 287.654						417.029	
12 meses	4.336.133	4.049 338							
JANEIRO E FEVERUIRO	801 600	505 584	601.404		494 688		- 316.654	10 896	. 73 1
The state of the s			1		1			20.00	

#### 2. VALOR

_					VALOR A	BORDO N	BRASIL 1	EM Crs 1 000		
_	MESES		IMPORTAÇÃ(	. ~		EXPORTAÇÃ		+ 0	DU MA EXPOR	TAÇÃO
1942		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
				1						
1 1	- Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	- 47.443	+ 134.956	+. 188,453
2.29	- Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	- 17.345	+ 113.242	+ 276.665
3	- Março	496.912	540.888		418.303	501.701		<b>78.6</b> 39	<b>→ 39.187</b>	
	1° trimestre	1.447.530	1.147.529		1.304.133	1.356.510		- 143.397	+ 209.011	
					Ì					
	- Abril	455.148	382.056		445.075	541.976		- 10.073	+ 159.920	
	- Maio	468.750	438.094		552.131	649.915		+ 83.381	+ 211.821	
. 6	- Junho	393.404	396,161		379.943	533.323			+ 137.162	
	2° trimestre	1.317.302	1.216.311		1.377.149	1.725.214		+ 59.847	+ .508.903	
	L' ttidesougette					1.120.211		1 20.01	7 505.800	
	1º semestre	2.764.832	2.363.840		2.681.282	3.081.754		- 83.550	+ 717.914	
7	- Julho	458.494	396.803		367.420	498.665		91.074	+ 101.862	
8	- Agosto	360.666	580.085		338, 395	612.480		- 22.271	+ 32,395	ļ
9	- Setembro	368.454	576.916		323.854	. 631.840		- 44.600	+ 54.924	
	3º trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742.985		157.945	+ 189.181	
										1
	9 meses	3.952.446	3.917.644		3.710.951	4.824.739		- 241.495	+ 907,095	
	- Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+ 13.631	+ 143.399	
	~ Novembro	320.394	658.219		394.839	686.448		+ 74.445	+ 28.229	
2	- Dezembro	356.549	549.138		506.357	681.644		+ 149.808	+ 132.506	
	4° trimestre	1.011.703 2.199.317	1.596.773 3.150.577		1.249.587. 2.279.256	1.900.907 3.643.892		+ 237.884 + 79.939	+ 304.134 + 493.315	
	12 meses	4.964.149	5.514.417	-	4.960.538	8.725.646		3.611	+ 1.211.229	
1										
13 A	NEIRO E FEVEREIRO	950.618	606.641	822.772	885.839	854.839	1.287.890	<b> 64 788</b>	+ 248.198	+ 465.118
1 =										

#### VALOR

			VAL	OR A BOR			Cr\$ 1 000		
PAISES							+ 01		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1946		
Armea	7,056		5,687						
Abssíra							+ 16		
							+ 27 + 12 767		
					4.5				
Can crum Francès Capárias									
Congo Belga Congo Francês									
Cesta do Martim									
Costa do Ourb									
Gund Franciea				6,940			$\begin{vmatrix} + & 6.911 \\ + & 5 \end{vmatrix}$	+ 6,015	
Managascar .									
Magricus Magricus	12 40								
Mauriem M. cambrine									
Querin Rodesin									
Ser egal Sierre-Leone									
Bomália Francesa					4.372			+ 4.323	
Sudao Anglo-Egipeio Sudoeste Africano-Inglês			4.1		5.5		+ 40		
Uganda. União Sul Africana			4 770				+ 1.479		
Zanzibar			7 (2)						
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	510,666	391,463	542,318		526,144			+ 144,682	
Antigua Autrir as Holandesas	42 471	95 476		235		54	42 236		
Baamas		20 970							
				89				+ 113 + 50	
Canada		11,742	7,199		30 524	20 157	- 14 436		
Costa Rica Cuba						20 490		+ <b>40</b> + 300	
Estados Unidos		347 (48		291 763	503 9C4	841,120	144,653		
Grenada Guadeli pe						10 1 785			
					84	18	+ 2 + 13		
Hooduras Britanicas								+ 115	
	2 € 03 +		533	114					
Nicarágus Pauamá									
Porto Ricc				47	112		+ 47		
Saint-Cristopher Saint-Croix									
Baint Pierre et Miquelon. Seint Thomas									
Saint Vin ent									
Santa Lúcia São Domingos								+ 105	
São Salvador	7,280	6, 191					+ 7,259		
Trinidad	2,331					448			
AMÉRICA DO BUL						217.046		+ 3 108	
				41 9 7					
							+ 1 074	+ 673 + 4.279	
Colón.bia.					4, 115				
Equador Falkland		104					2 444		
Gujana Francesa. Gujana Holandesa.		1 772							

VALOR

				VA	LOR A BOI	RDO NO B	RASIL EM	Cr\$ 1 000			
cio 🖁	PAISES ;		<b>IMPORTAÇÃO</b>	.,	11	<b>EXPORTAÇÃ</b>		. + 00	- NA EXPO	TAÇÃO .	
1942		1940	1941	° 1942	1940	1941	1942	1949	1941	1942	
+ 11 100	AMÉRICA DO SUL (concl <sub>s</sub> ) Perú	4.292	673	11.078	221	737	2 748	4 071			
- 11 10	UrugusiVenezuela	16.665 2.786	10.157	7.722 4.278	11.472 668	8.695 3.591	2.746 36.633 12.174	- 4.071 - 5.193 - 2.118	+ 64 - 1.462 + 3.552	- 8.332 + 28.911 + 7.896	
-	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	632.545	474.230	707.224	358.935	622.020	1.085.807	- 273.610	+ 147.790	+ 378.583	
	Arábia	56.780	25.743	22.664	14.174	91.534	13.224	42.606	+ 65.791 + 2.381	- 9,440	
	Bornéo Ceilão Célebes	37		11				37			
	China. Chipre. Cós	119 57	472	212	3 945 146	12.672		+ 3 826 + 89	t- 12 200	212	
	Estabelecimentos des Estreitos	* 2,550 854	189 303	1.325		105		2 550 554	181	1 325	
. %	Góa Hong-Kong India Inglesa	274 32,074	239 44	247 17 766	211	151		$\frac{274}{-31}$	239	- 247 17,766	
- 12	Indo-Ching Iraque Japão	20.594	28,565		128 242	1.843	13	+ 128 + 242	+ 1 843		
	Java Lero.	216	501	3.103	3.127 46	₩5.₩42 <b>57</b>	13.224	- 17 367 - 170	+ 41 279 411	+ 10.121	
	Mandchúria. Palestina. Pérsia.	5	132	_	16 1.687			+ 16 + 1.682	132		
- 47	Rodes.	- =	_	_							
	Kússia Asiática Samos Sião	=	=	name.		4.487			+ 1 187		
_ 11 %	Sîria	. =	=	=	2.588	793		+ 2 588 + 14	+ 723		
- 8	Turquia Asiática		-	-	2.024	3,900	181 022		, + 3.900		
- 25,84	Açores	254.237	105.393	87.197	484.687	122.225	171.277	+ 230 450	16 832	+ \$1.080	
- 6.3	Albania	31.789	2.710	9.186	87.212	4.030	_	   + 55.428	+ 1.320	- 9.186	
- 9	Austria Bulgária Creta	=			539			+ 539			
- 1. %	Dantzio	2.540			21.132			計 18 592			
_ 107 f	Dinamarca Espanha Estónia	40 115	1.248	688	1 713	16.319	5.319	+ 1 673	+ 15 071   + 8 583	+ 4.631	
1 18	Finlandia França Gibraltar	2.463 14.212	6.095	418	#33 #8.180	14.678 59 236	302	2 030   + 83.974   + 14	+ 59	- 412 + 302	
-	Grā-Bretanha Grécia Holanda	98.407 379	54.170	42.805	149.860	60.991	108.837	+ 51.453 + 1.520	+ 6.821	. + . 66.032	
	Holanda. Hungria Irlanda.	9,529	2.414	2.571	10.543	_		+ 1.014 1.880 2.668	- 2.414 - 413 - 1.247	- 2.571	
	Islandia	2.668 2.876 15.591	776	792	· 135	24 1.041	834	- 2.741 + 18.348	- 752 + 1.041	+ 42 - 3	
-	Iugoslávia. Letonia	568		. =	- 1.496	_		+ 928			
	Lituánia Malta Noruega	5.528			38 10.113			+ 38 + 4.585			
	Polônia	7.275	15.434	11.504	15.693		3.272	+ 8.418	- 11.759	- 8.232	
- 1	Rússia Européja.	26.330	1.040	17.915	14.415	16.866		+ 419 - 11.915	+ 15.826	+ 26.187	
5	Suíca. Suíca. Tchecoslováquia.	8.482 346	18.457	1.321	4.182	4.306	8.611	- 4.300 - 346	- 14.151	+ 7.290	
	Turquia Européia União Belgo Luxemburguesa	482 22.618	1.164 225		.\$.204 26.303	-	, -	+ 5.722 + 3.685	— 1.164 — 225		
. [	CTEANIA	-	639		189	273	790	+ 180	366	+ 700	
1	Austrália. Havaí	-	486		281 94	102	790	+ 281	351	г 790	
- '	Nova Guiné Nova Zelândia Tasn.ûnia	-	153		111	171		+ 111	+ 18		
	TOTAL GERAL	980.618	606.641	822 . 772	885 . 830	854 839	1.287 890	- 64 788	+ 248.198	+ 465 118	

purery for the Carly VCI		ADR EM TONEL	ADAS		BORDO NO BI		% SORRE O VALOR		
PAISES DE PROCEDÊNCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
AFRICA			1 516	7 056					
Abseinh									
	67								
Camerum France-									
Carairias Congo Relga									
Congo Francês Costa do Martim									
Costa do Ouro									
Daomei Ugito									
Gumé Francesa I chiria									
Madaguscar Madesta		7	11						
Marrocca Manifera	12			40					
Moçambaque									
		1							
Somália Francesa Sudão Anglo-Egipcio.	3 28	q	6.5			427			
					_ :				
Uganda União Sul Africana	127		1 110		_ :	4 770			
Zansibar.									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	425 605	318-37e		510 668	391 162				
	133 435	78.543	149 299	42,371	25 476 -	62 439			
Cam ans Canada		5/249	2.586	19.718	11 712	7 199 1		1.94	
Costa Rica									
Estados Unidos Grenada					347 948	443 703			
Guatemala.									
			128			833			
Porto Rico									
Panamá Porto Rico Saint Cristopher Saint-Croik									
Saint Pierre et Miquelon									
São Domingos									
São Salvador. Terra Nova					6 191				
Trinidad			40 108						
AMÉRICA DO SUL					82 768				
Argentina									
Colón ban		□ 3 1							
Guiana Francesa Guiana Holandesa									
Guiana Inglesa									

PAISES DE PROCEDÊNCIA	QUANTIE	ADE EM TONE	LADAS .		м Cr <b>\$ 1 0</b> 00	% SOBRE O VALOR			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
MÉRICA DO SUL (concl.)									
Paraguai	128	300	0	257	59	13	0,63	OF THE P.	0.0
Perú Uruguai	9.863 18.462	1.801 12.316	14.974 8.116	4,292 16,665	673	11 078	0.15	0,11	1,3
Venezuela.	13, 109	214	15.376	2 786	10 157 39	7 722 4 278	1 ,75 c 0 ,29	1,67 0,01	0,9
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	641.389	459,319	572,908	632 545	474,230	707 224	66,51	78,17	85.9
IA	15,667	2.517	4 985	56 780	25 743	22,661	5,97	4,24	2.7
Arábia			1			22,001	11,374	4,24	2.1
Borneo					'				
Ceitão	. 2		0	37		- 11	0,00		(),()
China	13	19	1	119	172	212	0,01	0.08	0,0
China. Chipre. Cés Estabelecimentes des Estreites	12			57			0,01		
Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	147 206	87 120	49	2.550	189	1 325	0,27	.0,03	0,1
Góa				851	303		0.00	60,05	
Hong-Kong	$\frac{64}{12.297}$	40 6	4.643	274 32 074	239	247 17.766	0,03	0,04	0.0 2.1
Indo-China Iraque Japão Java		-	1.040	95 977		11.700	** , , , , ,	17,771	
Japão.	2,891	2,167		20,594	23 863		2,17	3,03	
Java	31	78	270	216	501	3 103	0,02	0,08	0,3
Lero		_ ·							
Palestina	1	0		1	132		0.00	0,02	
Quics								_	
Rodes. Rússia Asiática									
Samos.									
I ransjordânia								-	
ROPA	142.354	43.676	21.995	251,237	105 393 ,	\$7 197 )	26 ,75	17,37	
COTER								)	
Açores Albânja Memanha Austria	2.500	10	137	31 789	2.710	9 186	3,34	0,45	1 1
Sulgária									
reta									
Dantzig	366			2,50			0.27		
lapanha	2	70	38	40	1.248	688	0.01	0,21	0,0
letónia	1,760	3,063		115 2 463	6 095		0,01 0,26	1,00	
ranga	2.127	0,000	0	14.212		412	1,50		
Gibraltar Grã-Bretanha	101.011	34.312	1:370024	98 407	- 54 170	42 805	10,35	\$,93	5,2
irécia	123	- 1		379	2 411		40,04 00,1	0,40	
Iolanda	1,965 802	1.440 1		9,529 1,999	2 413 413		0.21	0,07	
rlanda	56	17 177	32 119	2,668 2,876	1 217 776	2,571 792	0,28	0,20	0.3
tália	1,186 2,523	111	0	15 791	770	3	1,61		
ugosláviaetónia	2.013			565			0,06		
ituûnia									
Jalta	3,208			5.528			0,58	-	
'olônia	-	1				11 704		2,54	1,1
Portugal	1 758	3 948	2 621	7 275	15 434	11 504	0,77	2,09	
Rússia Européia			0 700 1	26 330	1.040	17 915	2,77	0.17	
uéria	12.685 179	51 428	3 726	S 182	18,457	1 321	0.89	3,04	0,1
checoslováquia	67			346	1.161		0,01	0.19	
vião Belgo Luxemburguesa	7,875	153 7		22.618	225		2,38	¥0,0	
		56			639			0,00	
EANIA									
ustrália	!	32	-1		186			0,08	
Yoya Guine					1.59			0,03	
Nova Zelândia. Fasmânja		24			153				
				050 619	606.641	822.772	100 00	100,00	100 0
TOTAL GERAL.	801 600	505.584	601.404	950 618	TEG. 1100		200,00		

PAISUS DE DESTINO		ADE EM TONE		VALOR					
	1940	1941	1942	1940	. 1941	1942	1940	1941	1942
AFRICA			7.577						
Massinia . Var la	10								
Versian Cabas Verde	6 571		=		45				
Comerciae Francés Comerciae Comerciae	100				Ξ				
Come Brigan   1 Come Francés Costa do Marfan   1					= 1				
	_								
Lgito Go - Primosea	2 779				6 015				
	_								
Madaguscur Madaguscur	_								
Marries on Marries	1.616								
			= 1						
	6.1			143					
Tunis Uganda União Sul Africana		8.103							
Zanaibar									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL		281 472			536 114				
Antigua 1: tilhaa Holandesas		25	2						
Rachados			62						
Rosmodus Caregus Carreli									
Casta Rien		0							
1 stades Umdos Greenla				291 583					
Herefarns Britámens Jamesea Micrimos									
	·1			114					
				67					
				Ξ					
Saint Vincent.				27					
						1 651 5			
						418			
SEE ADOREL									
							4.74 0.12		
Grand Comersa Grand Heliandesa Guana loglesa	0 2 ,								

PAISES DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONI	BLADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000		70	SOBRE O V	ALOR
PAISES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ÉRICA DO SUL (concl.)									
Paraguai	13 69	19 88	142 216 II	396 221	212 737	3.543 2.746	0,04	0.02	
Paraguai Perú Pruguai Penezuela	16.805 31	12.484	35.417    1.301	11.472 668	8 695 3,591	12.174	0,03 1,30 0,08	1,02	0.2
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	205,009	386.644	433.733	358.935		1.085.807	40,52		0 ,!
A	5.214	39.032	849	14.174	91.534	13.224	1,60	72,76	81,3
krábia	_	1.170			2,381				1,(
ornéo Peilão Mebes	_							1 0,23	
Papa	930	4.281	=	3,945	12 672	una Marian	0,45	1,48	
Chipre	53		. =	146			0,02		
Stabelecimentos dos Estreitos	. =	37	_		- 105		-	0,01	
in t-Kung	_		_						
ioa Ioug-Kong ndia Inglesa ndo-China	24 5%	8		211 / 128 i	151	-	0,02	0,02	
raque	96 1.326	28.681		3.127	1.343 [ 65.642]	_	0,03 0,35	0,16 7,68	
av3	18	3	849	46	57	13.224	0,01	0,01	1.0
fandchúria	6 740	_	_	16	= 1	) =	0,00		
ersia					=		0.13		
érsia unos iodee úrsia Asiática amos	_	1.999		=1	4.487			0,52	
unios	-1	7.505	-1		7.201			1 0,02	
	1.102	390		2.588	793		0,29	0,09	
ransiordâniaurquia Asiática	855	1.800	-	2.1124	3.900	=	0,00	0,09	
	260.746	5號、贈9體	85.470	484.687	122. 選問簿	171.277	54,72	14,30	310 m.
OPA	200.740	0	35.410	201.007	. 0	-		0,00	#3 ₹3
lhâpia	32.328	-		87.212	4.030		9,85	0,47	-
lemanhaustria		_		539	4.000		0,06	0,27	-
ulgária	144	_	0=	510			0,00		_
eta antzig inarnarea. spanha stòria	38.588	0.005	2 100	21.132	16 319	5.319	2,39 0,19	1,91	
spanhastònia	705	3.965	3.163	1.713		0.010	0,05	1,72	0,4
rança	56.423	6.020	-	433 98.186	14.678 59 236	302	11,08	0,01	-
ibraltar	62.394	39.101	64.381	114	60.991	108.837	16,92	0,03 7,14	0,05 8,4
olanda	911 5.411			1 899 / 10.543		_	0,22	_	
olanda ungria landa	23			119			0,01	0.00	
findiaália	17.781	12	225	33.939	1 041	004	3,83	0,12	0,0
rgesláviaetönia	520 	-	=	1.496			0,17		
tuània	11			38			0,00		_
ornegaolônia	6.262	_		10.113	'	2 070	1,14		_
ortugalum3nia	6.853	1.167	3.203	15.693 419	3.675	3 272 .	1,77 0,05	0,43	0 ,2
uéciauíça	8,993 1,327	4.892 ( 614 )	10.228 4.210	14.415 4.182	16 566   4 306	\$4,102 \$,611	1,63 0,47	1 ,97 0 ,50	3 ,4: 0 ,6:
checoslováquiaurquia Europáia	2.634		=	6.204			0,70		_
niño Belgo Luxemburguesa	19,151		-	26.303		- 1	2,97		
ANIA	131	39	69	489	273	790	0,05	0 ,03	0,08
ustrália	68 32	9	69	281	102	790	0,03 0,01	0 ,01	90, 0
avní ova Guiné ova Zelándia	31	30	=	114	171		0,01	0,02	
aemānia	-								
TOTAL GERAL	484.946	494.688	527.698	885.830	854.839	1.287 890	100,00	200 00	100 ,00

VALOR

			VA	ALOR A BO			M Ci	s 1 000			
UNIDADES FEDERALAS			!!	2:					- NA EXPORTA		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942		1940	1941		142
NORTE		7 481				44 810	+				
Acre											
Amazonas.	2 050	1 234	1 322								
Pará	9 176 65.714	6 217 24 098			11 965						
Maranhão	1.138	1 918			6 437			8 155	£ 4 519		
Prauf .	589	82				41 BCO	-4-		+ 20.570		
Centá		3 907	2 112	52 026		36 883					
Rio Grande do Norte	1 847	578	1,004	25 973	8 587	7 357			+ 8 009		
Parathu	2 206	902	722		3 745	5 218			+ 2.843		
	.1.118			36 285							
Pernambuco .	41 418	15 241	20,999		13 130						
Alagons	2 705	1 470	1 216	0.180	1 301	11 621		C 475		+	
	1 85 439 449		403 683 176	214.688		405 590			- 61 727 204		
Bafa	11.414			. 55 788	60 911			11 171	+ 19 989	+	87.
Espírito Santo		57		7 461	13 418		+	7 325	→ 13 361	+	
Rio de Janeiro.			2 110	12.381	8-100				+ 5 100	+	
	367-358										
Ello Paulo									4 183 909		
Paraná			> 631					17 367	+ 20 802		
Santa Catarina		1 724							T 9 392	+	
Rio Grande do Sul		47 <b>1</b> 77			37 850						
CENTRO-OESTE .		664				4 666					
Mrto Grosso		664									
	950 618	606 641	822 772	885 830	854 839	1 287 890		64 788	+ 248 198		465

	PORTOS DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TO	NELADAS.	VALOR A	A BORDO NO B	RASIL	* % so	DBRE O V.	LLOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1942			2594			1	1			
	D. Design	_		43	-	-	35			0,01
	Rio Branco			43	i					
3	Brasflis			40		-1	35			0 ,01
10.0	MAZONAS	906	187	558	2.059	1.231	1.322.	0,22	0,20	0.16
	Porto Velho	_	1	91	1		62		-	0,01
. 1	Manaus	906	187	467	2.059	1.234	1.260	0 ,22	0 ,20	
	Itacoatiara									
	vrá	8.163	7.586	9.290	9.176	6 217	11 266	0,97	1,03	1 ,37
	Amapá									
	Montenegro									-
	Oispoque	V 102 '	7 700		0.170	0.047				
		8.163	7.586	9,290	9,176	6.247	11 266	0 ,97	1,03	1,37
	ARANHÃO	306	1.200	220	1.138	1 918	841	0,12	0,32	0,10
	São Luiz	306	1.200	220	1 138	1 918	841	0 ,12	0,32	0,10
							7			
	λεί,	418	13	11	589	82	275	0,08	0,01	0,04
	Parnaíba	118	13	11	589	82	275	0,06	10, 0	0,04
	Amarração									
	ará	1.645	2.331	499	15.781	3.907	2.412	1 ,66	0,61	0,29
	Camocim									-
	Fortaleza	4.645	2.331	490	15.781	3.907	2 412 ,	1,68	0,61	0,29
		970	43	306	1 817	578	1,991 .	0,19	0,10	0,23
	O GRANDE DO NORTE	370	40	900	1 517	.,,,	1	0,00		-
	Areia Branca									_
	Nstal	970	43	338	1.817	578	1.904	0,19	0,19	0 ,23
				1,100		902	722	0,23	0,15	0,09
	RAÍJA	782 782	301	187 [	2 2 3 2.206	902	722 d	0,23	0,15	0,09
		1.52	-5 / 1	157		,,,,,_		1		.,,
	TRNAMBUCO	69.521	13.750	23 149		15.241	20,990	4,36	2,51	2,55
		69.521	13.756	23,449 1	41,418	15.241	20,999	1,39	2,51	2,55
	1 (00 (3,	960	427	250	2.705	1.170	1.246		0,21	0.15
. 47	Maceió	960	427	250	2,705	1.470	1 246 -	0,28	0,24	0,13
أست						'				-

Table   Tabl	PORTOS DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONE	LADAS	VALOR A						
### Aller   11   15   15   15   15   15   15   1	400000000000000000000000000000000000000				1940	1941		1940	1941	1942	
### Aller   11   15   15   15   15   15   15   1											
No.   No.	#BROIPE										
Decision				43							
Salvagulor   11 075   4 503   7 700   14 127   10 852   13 205   1 10											
Description	nafa		4 533		14.413						
Description	Salvador										
Vidoria											
Vidoria											
BID DE JAMESTO   5.751     3.850   3.070     2   110   0.72   0.000     Angra dos Reis   5.734     3.850   7.079   2.110   0.72   0.000     DESTRITO FERRAL   360.858   254.885   239.900   367.338   260.815   387.321   38.65   12.59   15     Posto do Rio de Jansiro   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   267.702   167.430   172.467   422.895   249.853   321.205   11.18   11.19   38.95     Santes   268.0   178   1.800   2.675   2.05   2.105   2.105   0.05   0.11   1.19     Antonina   4.771   4.412   4.590   2.675   2.05   2.105   2.105   0.31   0.25   0.31   0.25   0.32     Porto Mendes   3.067   2.100   3.802   2.675   2.05   2.105   0.30   0.32   0.25     Santes   3.067   2.100   3.802   2.055   1.731   2.118   0.02   0.32   0.25   0	ESPÍRITO SANTO										
Angra de Reis	Vitória										
Angra de Reis					D 076						
Part											
Perto de Rio de Janeiro. 260,868 254,588 230,090 367,368 260,315 267,321 38,05 42,00 if cities parties 267,702 167,430 172,467 422,825 249,863 321,206 if 1,48 11,49 36,4 58,6 58,6 59,702 167,430 172,467 422,825 240,863 321,206 if 1,48 11,49 36,4 58,6 58,6 59,702 167,430 172,467 422,825 240,863 321,206 if 1,48 11,49 36,4 58,6 58,6 59,702 167,430 172,467 422,825 240,863 321,206 if 1,48 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,6 58,7 11,49 36,4 58,6 58,6 58,6 58,6 58,6 58,6 58,6 58,6	Augra Gos Keir	8.734		<b>3</b> ,550	n.010						
Porto do Rio de Janeiro.   260.868   254.686   230.990   367.358   260.815   367.321   38.05   12.99   17.  \$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	DISTRITO PEDERAL		254.586								
Parksná   267 702   167 430   172 467   422 825   240 865   321 206											
Parksná   267 702   167 430   172 467   422 825   240 865   321 206											
PARLYNÉ    1.00	BÃO PAULO										
Paragonal	Santos.				422.825						
Paragonal											
Antonina											
Porto Mendes  FANTS CATABLES  São Francisco  1 3 057 2 160 3 852 2 055 1 251 2 248 0 0.29 0.28 0 128 1 128 1 2 188 0 1 0.29 0 0.28 0 188 1 0 0 0 0 0 0 173 13 0.01 0.03 0 189 1 189 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Antonina		4.412	4.396							
Solution   Solution											
Solution   Solution											
Hand											
Hard	Ita,ei .										
Rio Grande											
Rio Grande											
Pektas	BIO GRANDE DO SUL			81.607		47 177	41.781				
Santa Vitera do Palmar   Jaguarão   3 109   6 721   5 380   2 269   4 861   4 188   0 21   0 80   0   0   0   0   0   0   0   0					3 057		\$ 542 3 254				
Hage											
Quarai         30         3 235         1 200         4 743         2 503         1 290         0 50         0 41         0           L regula         5 017         3 235         1 200         4 743         2 503         1 290         0 50         0 41         0           Bão Borja         0         1 129         1 003         1 012         956         661         915         0 50         0.41         0           Porto Xavier         1 129         1 003         1 012         956         661         915         0 50         0.11         0           Bela Vista         —         <											
Haruf   São Borja   Doto Xavier   Doto Xav	Quaraj										
MATO GROSSO	Itagui										
MATO GROSSO	Porto Xavier										
Bela Vista         —											
Porto Murtinho											
Gundard-Mirim 51 28 36 26 21 30	Ponta Poră	25									
Gundard-Mirim 51 28 36 26 21 30	Porto Esperança			402 540	147						
	Cuiabá										
								100 .00			

	PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO B	RASIL .	% sc	ORRE O V	LLOR
197		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1949	1941	1942
	ACRE									
	Rio Branco									
	AMAZONAS	3.789	2.212	2 100	10.404					
	Porto Velho	7	2.212	3.122	13 861 22	5 316	20 698	1,56	0,97	
]	Manaus	3.550	2.179	2.872	10.702	9 111	61	0,00		
	Itaccatiara	232	33	233	13,702	S 111 205	20,415	1,55	0,95	1,59
					1+14	20)	180	10,0	0,02	10, 0
	PAPÁ	5.822	3.414	3.348 }}	10 879	11,965	24 112	1,23	1,40	1.87
	Amapá									
	Montenegro	-		- 1						
	Ciapcque				- 1					
	Belém	5.822	3.414	3.348	10 879	11.965	24 112	1,23	1,40	1,87
	MARANHÃO	7.229	5.509	7.024	9.293	6 437	15.444 (	1,05	0,75	1,20
	São Luiz	7.229	5.509	7.024	9,293	6.437	15 444	1,05	0,75	1,20
	macf	5.833	2.940	5.176	24.245	20 652	11 609	2,74	2,42	3 ,23
н	Parnaíba	5.833	2.940	5 176	24.245	20 652	11 609	2,71	2,42	3 ,23
12	Атарта с больный при Атаратуват А	-		-						
9	Centralin	13.511	14.133	8.672	52.026	51.289	36.883	5,87	6,00	2,87
	Camocim	2.444	2.261	1.756	4.140	5.603	3.434	0,47	0,77	0.27
٤.,	FortalezaAracali	11.062	11.872	6.916	47.831 55	41.686	33 119	5,10	5,23	2,60
								1,007		
-	BIO GRANDE DO NOMIE	5.509	2.318	640	25.454	8,587	7 357 ,	2,87	1,00	0,57
	Areia Branca.	1.305	1.401	212	10.956	5.315	5.790	1,21	0,62	0,15
:	Масви									
. 6	Natal	4.204	917	468	14.4(8	3.272	1 567	1,63	0,38	0,12
	PARAÍBA	4.902	2.138	2.734	21.672	3.745	5,218	2,45	0,41	0,41
1	Cabedelo	4.902	2.138	2,534	21 672	3 745	5.218	2,45	(),44	0,41
	PERNAMBUCO	23.247	11 772	18 164	36 285	12 130	41 081	1,10	1,42	3,19
	Recife	23 247	11.752	15.463	36 283	12 130	41 081 ,	4,10	1,12	3,19
	ALAGOAS	19,943	5	11.593	9 180	1 301	11 621	1,01	0,50	00,00
	Maceió	14.943	5.190	11,563	9 180	1/278	11-621	1.01	0,50	
-	Penedo		37	I		13			0.00	
-										
-	0 RCIPE	26	. 20		318	91			0,01	
100	Aracajú	25	29		306	10		0,04	0,01	
	Estância	1			12			0,00		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTID	ADE EM TONEL		VALOR A			°( s	HIRE O V.	LOR
PORTOS DE PROCEDERCIA (						1942	1940	1941	1942
nosf v							6,28		
Salvador	22.226   2.100								
Caravelas	- 1								0.02
mitaito banto	6 112	18/211			13 418 3				
Vitória.	6-112	18 241							
BIO DE JANEIRO			6 +66						
			6 466						2,38
DISTRITO FEDERAL	75-612								
Porto do Rio de Janeiro	75 612	100-124							
4ÃO PAULD			149-284						
Santos		201/498/1	149 284		433 772	5%5 774 /			
PARKA	21 736			21 738	33 137				
	13 219 7 595	27 628 8 275	24 362 1 6 926	17 159 3 637		24 45 ° 5 671			
Fos do Iguassú Porto Mendes									
SANTA CATARINA	19, 580	27-771		7,948	11 116				
São Francisco Joinvile.	19,410	22, 922			9.545				
		83.1 16		7.52 450					
Laguna		1 (1)(1	160						
HID GRANDE DO SUL	11 551	19.932		51.715	37 851				
	10 627	1.305	1 917	31.857	12 845				
		1.111	11 519		6.301				
		0		61					
	13 595	9.672			13 827				
	16.1				1.101				
Sau Lorja . Porto Xavier									
MATO GROSSO		183		1 888	1 (8)				
Beln Vista Ponta Poră Porto Murtinho				180					
i — to Esperança. Corumbá Guajará-Mirim	160 148 61	76 392 15	665 2 168 191 (	292 7 314 7 102	1 17 956 77				
	484 946	494 688	527 698	885 830	854 839	1 287 890			100 00

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QU'S STE	DADE EM TO	NELADAS		A BERMON		54.0	TOTAL	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
JLASSE I - A'NIMAIS VIVOS	13,401	11.743	5,863	13,160	9,644	6,630	1 ,39	1 ,59	0,80
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	511,597	300.987	380,798	337,009	178,706	310,909	35 ,45	29 ,46	37 ,79
- De origem animal	230 23,140 473,591 14,636	69 11,283 288,554 1,081	340 9.604 365,023 5.831	6.057 41.189 206.506 83.257	2.698 24.210 116.956 34.842	6, 129 29, 134 235, 418 40, 228	0,64 4,33 21,72 8,76	0,45 3,99 19,28 5,74	0,75 3,54 28,61 4,89
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	168,360	129,118	152,760	117,329	90,393	114,098	12,34	14,90	13 ,87
CLASSE IV - MANUFATURAS	108,242	63,736	61,983	483,120	327, 898	391,135	50 ,82	54 ,05	47 ,54
De matérias primas de origem animal  De matérias primas de origem végetal  De matérias primas de origem mineral  De matérias primas téxteis e sintéticas  Produtos químicos, farmacéuticos e seme	18 8,373 47,874 430	7,643 32,441 171	3,933 18,979 221	1,233 23,622 105,861 15,970	517 24,031 72,375 11,928	1,655 18 219 70,465 20,241	0,12 2,49 11,14 1,68	0,08 3,96 11,93 1,97	2,46
lhantes ————————————————————————————————————	29,944 21,603	11,693	25,120 13,719	56,609	33,666 185,381	57,675 222,880	5 ,95 29 ,44	5,55 30,56	7,01
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	801 600	505.584	601 404	950 618	606 641	822 772	100,00	100,00	100,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTE	DADE EM TÔ	NELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		% :	OBRE O V	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1949	1941 <i>z</i>	1942
LASSE I - ANIMAIS VIVOS	_	2	34	1	۶	92	00,00	60, 0	0 ,01
Casse II - matérias primas	161.359	243,408	317,475	348,142	388,118	622.382	89 ,30	45 ,40	40 ,56
- De origem animal	10.451 93.969 25.287 31.652	6,526 106,451 72,472 57,959	9,809 131,487 144,364 31,815	50.961 159.995 28.378 108.808	29.747 125.232 48.794 184.345	61.999 259.316 75.062 126.005	5,75 18,06 3,21 12,28	3,48 14,65 5,71 21,56	4 ,81 20 ,14 5 ,83 9 ,78
: : ASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	320.932	243.012	198.796	521.531	447,309	643,313	58,88	52 ,33	49 ,95
ASSE IV - MANUFATURAS	2,655	8,266	11,393	16, 156	19 403	122,103	1 ,82	2 ,27	9 ,48
- De matérias primas de origem animal  De matérias primas de origem vegetal.  - De matérias primas de origem mineral.  - De matérias primas téxteis e sintéticas.  - Produtos químicos, farmacêuticos e semelhantes.	3 920 50 826	36 · 6,436 · 994 · 279	28 3,318 2,798 3,871	73 602 331 11,998	284 4,496 3,083 5,689 2,389	725 } 5,016 6,487 100,197	0,01 0,07 0,04 1,35	0,03 0,53 0,36 0,67 0,28	0,06 0,39 0,50 7,78 0,24
- Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensilios veículos e outros produtos	126 484.946	324 494 688	465 <b>527.698</b>	1,250	3,462 <b>854 839</b>	6 564 1 1 287 890	0,14	0,40	0,51 <b>100,00</b>

#### 1. FEVEREIRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		CANTIDAD E			nondo no c Cr\$ 1 000			DRRE O T	ALOR
THE MANUEL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Caheça	21.438		15.928			6.365			
CLASSE II MATÉRIAS PRIMAS.		257.918	168.214		182.998			36,67		
1 - Pièles e couros	,	10 ; 20 123	12 2 21	113 3 44	1.032 1.461 369	697 149 465	1.488 448 726	0 ,21 0 ,29 0 ,07	0,26 0,06 0,18	
DE ORIGEM VEGETAL  1 - Acetato de celulose	)	95 43 9.661 2 41 3×1 	131 23 1 460 1 7 7 1.076 501 557	103 21 1.864 2 31 38 820	1,519 149 11,934 142 1 437 550 6,478	2.101 78 2.102 93 201 1.099 320 3.044	1.744 162 4 039 368 731 72 			0 ,4° 0 ,00 1 ,01 0 ,00 0 ,10 0 ,02 —
DE ORIGHM MINERAL  1 - Água-ráe artificial	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			118 - 1.841 47 633 1 144 2.121 1 235 1 693 124 3.738 100	414 779 151 870 21 753 3 542 980 6 890 821 1 337 399 2 683	112 223 273 3 385 11 977 318 2 946 411 1 051 161 328	185 1,670 13,154 2,910 1,040 8,833 1,065 928 2,914 2,534	0 ,08 0 ,16 0 ,03 0 ,18 4 ,36 0 ,71 0 ,20 1 ,36 0 ,17 0 ,27 0 ,08 0 ,54	0,09 0,11 1,30 4,62 0,10 0,12 1,14 0,16 0,40 0,06	
Ferro e aço  18 - Em barras, vergalpões e verguinhas 14 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras 17 - Em bruto e em outras fórmas de preparo				401 159 2 251 937 175	2.882 1 773 8 174 3.270	409 268 1 030 1 194	1.121 351 5.754 3.172 720			
18 - Gasolina. 19 - Oleos combustiveis (Fuel e Dissel). 20 - Oleos para fabricação de gás. 21 - Oleos refinados lubrificantes. 22 - Ouro. 23 - Pedrase terras. 24 - Petrase terras. 25 - Prata . 26 - Querosene. 27 - Zueo. 28 - Outras matérias primas de origenameral .	Grama Ton Grama Ton	17 191 63 857 425 5.225, 500 1 557 10 049 682 985 4 000 43	1,508 499,769 6,500	55 528 67 683 8 912 41 862 832 3 666 480 13 017 53 2.146	10 095 16 164 364 7.466 11 1.405 7.550 179 2.085 131	16 215 11 346 120 2.103 1.572 1 131 122 2.903 420 502	35.336 22.241 15.397 894 950 13 188 6.307 253	2,02 3,24 0,07 1,50  0,28 1,51 0,03 0,42 0,03		
TÉXTEIS  1 - Algodão		96 8,407 285 28						4,56		

## . 1. FEVEREIRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			M Crs I O		% 8	TOTAL	
f + f,		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	194
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
- Anilinas	Ton	111 6	60	20 6	9.088 1.690	4.838 533	1.365 1.735	1,82 0,34	1 .87 0 ,21	0 0
- Para pintura	>	39 50	10 39	13 33	261 706	84 559	111 591	0,05 0,14	0,03 0,22	0 0
- Outras matérias primas	>	260	209	281	2.122	3.071	2.395	0,42	1,18	0
LASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	85.014	58.639	27.224	59.704	39.197	21.463	11,96	Т覆 ,12	5
- Alhos	> %	3 196 202	88 51 40	81	6 1.567 682	351 518 168	306	0,31 0,14	0,14 0,20 0,06	0
- Bacalhau	2 2	2.122 343 10	1.243 296 38	222 72 -	5.526 2.244 24	4.420 1.625 55	1.216 1.514	1,11	1,70 0,63 0,02	0
- Cebolas. - Cevada torrefata ou malte. - Farinha de aveia. - Farinha de trigo.	2 E 2	598 15 3.453	755 20 1.197	94 1 797	1.049 86 2.479	1.248 115 1.071	144 4 721	0,21 0,02 0,50	0,48 0,05 0,41	0
- Outras frutas de mesa Pimenta asiática em grão	95 12 >	1.423 262 87	1.493 98 71	478 17 349	2.519 988 218	3.282 . 334 144	1.554 52 1.318	0,50 0,20 0,04	1,27 0,13 0,06	
- Trigo eni grão Outros gêneros alimentícios	01 01	76.081	52.934 315	25.005 108	40.659 1.657	25.057 809	14.199 435	8,15 0,33	9,66	3
ASSE IV — MANUFATURAS	>	55.626	28,539	27.548	250.892	124.349	194.824	70,28	87,9%	50
DE MATÉRIAS FRIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
- Peles e couros	> >	7 2	1	5 1	348 275	77 36	614 243	0,07 0,06	0,03 0,01	0
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
- Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes - Cortiça em rolhas ou discos	>	52 55	38 147	23	1.447	882 1.453	1.264	0,29 0,11	0,34 0,56	0
- Madeira	>	34	57	16	584	789	543	0,12	0,30	0
- Em aplicações	>	223 4.333	3.887 15	98 1.041 98	1.447 6.024 275	499 5 729 66	1.317 1.509 574	0,29 1,21 0,06	0,19 2,21 0,03	0
- Para outros fins  - Outras manufaturas de origem vegetal.	2	71 535	252	467	3.850	3 169	2.379	0,77	1,22	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI-										
NERAL - Cobre	>	39	25	25	1.158	1.027	1.347	0,23	0,40	0
Ferro e aço		040	119	25	376	237	1.50	0,08	0,09	
- Arame farpado	>	240 2.606 11 521	1.382	503 3.724	3.865 27 572 10 281	462 3.360 12.800	10:013	0,77 5,52 2,06	0,18 1,30 4,94	0 2 0
- Trilhos, cremalheiras e acessórios - Tubos - Outras manufaturas de ferro e aço	2	7,871 3,574 1,057	9.797 883 464	1.072 1.330	9 110 5.346	2.089 3.775	3 3 8, 208	1,83	0,81	0 2
Louça e vidro										
- Vidros para vidraça Outras manufaturas de louça e vidro	2	914	648	382	1.262	1.540	1,089	0,25	0,59	0

#### J. PEVEREIRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE					BORDO NO		% 80		VALOR
1 KINOI ALD MARIONDO WIND		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DB MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- MERAL (CODEL.)										
10 - Podras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral	Ton				1.794 478				0,39 0,14	
DE TÉXTEIS  1 - Algodão (Tecidos)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	140 10 6 17 77 1							0,15 0,14 0,44 0,47 0,05	
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  1 Celulóide 2 - Outras munufaturas de matérias plásticas.	,	7	10 2	3 7				0,04		
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÂUTICOS E SEMELHANTES  1 - Adubos químicos  Produtos formacêuticos	,	699	3 213		394	1.765				
2 Injectes medicinais. 3 Quanto e seus saus 4 Outros pradutos farmaceuticos.  Produtos químicos inorgânicos					1.826 118 3.486	1 523 1 003 3 163				
5 · Sais minernis 6 · Soche caustien	,				7 529 4 677 2 238					
8 - Produtos químicos orgânicos. 9 - Perfumeras	2	407 3 57		- 4	4 282 435 832	1 852 213 308				
MÁQUINAS, APARELEOS, PEREAMENTAS E UTENSÍLIOS  1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos			87		4 223 3 091 3 052 2 125				0,74	
Mógainas eléricas e artigos eletrotécnicos  5 - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessários  6 - Geradores e motores elétricos  7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos.	,			47 118 469	5 558 1 635	2 456 2 061 10.443				
8 - Máquidas para conservação de estradas (inclusivo escavadoras) 5 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	,		1.235		1.488 51 264					
1 - Automóveis de toda espécie (°)	Um Ton	2.768 226 286		515 14 4						
6 - Outros velculos e acessários. 7 - Outras manufaturas	;				382   7 484   1 763					
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		404 486	259 446	278 152	499 005	259 310	386 272			

<sup>(\*)</sup> A partir de 1942 os chasse para automóveis de carga são reincluídos na classe, dela excluídos nos boletina de 1940-1941

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE	· I		м С.\$ 1 00		% 80	DRE O V	VALOR
			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
5 5 4	CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	42.689	30,112	15,463	13 160	9 644	6 630	1,39	1,59	0,80
10 M 11 M	CLASSE II – MATÉRIAS PRIMAS	Ton	511.597	300.987	380.798	337,009	178 706	310,909	35 ,45 	29,46	37 .79
	DE ORIGEM ANIMAL  1 Peles e couros		32 44 154	33 3 33	212 9 119	2.046 3 209 802	1 483 - 247 - 968	3 142 1 007 1.980 (	0.22 0.34 0.09	· 0 ,24 0 ,04 0 ,16	0,12
1	DE ORIGEM VEGETAL  1 Acetato de celulose 2 Água-rás instinal 3 Celulose para fabricação de papel. 4 Esséncias 5 Lábulo 6 Resina negra de pinh > 7 Sementes de linha ou linhaça. 8 Outras inatérias primas de origen: vegetal	2 3' 5 2 2 2 2	152 72 18.556 3 131 723  3.503	251 50 6.532 4 60 1.373 1.690	154 23 5.411 5 37 724 1.567	2.513 262 23.016 277 3.042 1.029	4.014 175 10.680 425 1.280 1.403 1.103	2.539 175 11.286 751 877 1.075 1.274	0,26 0,03 2,42 0,03 0,32 0,11 —	0,66 0,03 1,76 0,07 0,21 0,23 0,18	0,31 0,02 1,37 0,09 0,11 0,13 0,15
200	DE ORIGEM MINERAL										
200	1 - Água-rás artificial 2 - Alumínio 3 - A salto ou betume 4 - Bruquetes 5 - Carvão de pedra 6 - Chumbo 7 - Cimento Portland, comum e brance 8 - Cobre 9 - Coque 1 - Corattes minerais 1 - Eisterno	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	452 490 357 4.060 193.159 2.214 5.927 1.351 6.034 592 3.037 196	258   33   1.707   12.166   135   109   397   1.179   1.148   1.135   812   362   55	545 85 3.093 91.238 2.317 4.369 3.304 1.693 310 5.021 169	638 3.220 233 876 39,931 4.842 1.600 8.899 2.423 2.435 2.184 4.427	362 356 943 3.385 26.599 697 786 6.935 509 2.083 3.08 1.305	669 1.112 2.430 	0,07 0,34 0,02 0,09 4,20 0,51 0,18 0,94 0,25 0,26 0,23 0,47	0,06 0,06 0,16 0,58 4,39 6,12 0,13 1,14 0,09 0,34 0,05	0,08 0,14 0,29 
	Ferry e aço  Lin barras, vergalhões e verguinhas  En cantoneiras, tês e semelhantes  En lá ninas ou placas  En tras  En tras  Thin bruto e em outras formas de preparo	5 . 5 . 5 .	3.521 1.944 10.102 2.763	936   382   2,525   1,306   513	922   312 4.234   1 611	5.372 2.597 16.553 5.842 1 689	1.868 518 4.204 3.054	2.568   861   12.335   4.983   3.008	0,57 0,27 1,74 0,61	0,31 0,09 0,69 0,50	
	8 Gasolina. 9 Oleos combustivos (Fuel e Diesel) 0 Oleos para fabricação de gás 1 Ones a reciondos lubrificantes 2 Ouro 3 Pedras e terras 4 Petróleo em bruto ou crú 5 Prata 6 Querosene. 7 Zinco 8 Outras matérias primas de origen mineral	Grama Ton Grama Fon	58.620 121.365 855 9.203 1.578 3.145 19.068 1.399.592 20.472 526 2.440	41,770 53,907 1,200 5,840 76,195 2,490 11,993 809,309 11,650 262 278	93 722 117 094 2 5 09 10 .5 119 067 2 565 3 524 673 15 068 403 2 675	33 794 30 035 702 12 960 3 246 7 564 358 9 592 1 449 3 642	21 43.1 13 388 42.2 8 42.2 1 607 2 14.5 5 600 1.96 5.211 1.117 1 331	69 698 37 858 1 209 17 914 2 522 2 517 13 904 8 425 3 015 5 035	3,55 3,16 0,77 1,21 0,00 9,04 0,80 0,04 1,00 0,15	3,54 2,21 0,07 1,39 0,27 0,35 0,98 0,03 0,86 0,18	7,38 4,60 0,15 2,18 0,31 0,31 0,40 0,11 1,02 0,37 0,61
100 7	TÉXTEIS  1 Algodão		192 12 255 359 43 819	90 153 11 78	59 4 261 508 0 349	8 270 31 497 7 937 6.182 4 178	4 558 4 296 6 383 1 599	3 899 13 582 7 299 92 2 840	0,87 **,31 0,83 0,65 0,44	0,75 0,71 1,05 0,26	0,47 1,65 0,89 0,01 0,35

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	0		,		BORDO NO Cr\$ 1 000				ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	, 1940	1941	
PINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Anilinas			**							
Tintas										
3 - Para pintura 4 - Outras tintas					1.613	341 1 512				
6 - Outrae matériae primas	· · · · ·		470		4.313		1.153			
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ-			129-118				114.098			
1 - Alhoe					3 100 1 117					
3 - Azeitonas 4 - Bacarkau. 5 Betoms							3 919 6 108			
6 Ceredas 7 - Cevada torrefata ou málte										
8 - Farinha de aveia 9 - Farinha de trigo		6.118								
	,									
	,									
CLASSE IV - MANUFATURAS			63.736	61,983	483.120	327.898				
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM										
1 - Peles e couros					S2S					
2 - Outras manufaturas de origem animal		1 4	1		105					
DE MATÍNIAS PRIMAS DE ORIGEM VÉGETAL										
1' - Borracha, guta-percha, ebonite e se-										
melhantes				60 50 37						
Papel										
4 - Em aplicações			131 6 036							
6 - Para outros tins 7 - Outras manufaturas de origem vegetal.					803 6 198					
VACUAL.										
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL										
1 - Cobre										
Ferro e aro										
2 - Arame farpado		1,158 4,865 18,778			1.089 7.172	1.807 2.328 9.188				
5 - Trithos, cremalheiras e accesórios 6 - Tubos										
7 - Outras manufaturas de ferro e aço  Louga e ridro										
8 - Vidros para vidraga										

PE Marfains Primas De Ondem Ma Silhar (concil.)  10 - Peders e outrae madrian micrain  11 - Outras manufaturas de origen mineral  1 - Alcodio (Tecidon)  2 - Algonio (Outras manufaturas)  2 - Algonio (Outras manufaturas)  2 - Algonio (Outras manufaturas)  3 - 14 - 14 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	PRINCIPAIS MERCADORIAS	MSTEADE		QUANTIDAD	E	VALOR A	M Cr\$ 1 00	BRASIL D /	% s	ORRE O	
Negati (comb.)   Departs a contrae mainfrina mineral   Top   1.113   1.753   350   2.802   3.122   3.053   0.31   0.50   0.51			1940	1941	1912	1940	1941	1342	51920	1941	1942
11 - Outras manufaturas de origem mineral   1100   43											
1	<ul> <li>10 - Pedras e outras matérias minerais.</li> <li>11 - Outras manufaturas de origem mineral.</li> </ul>	Top									0,33
2 - Alsocha (Outras manufaturas)	DE TÉRTEIS										
1 - Celvidide 2 - Outras manufaturas de matérias plàn- ticas. 5 0 14 400 100 1 \$11 0.01 0.07 0.2  FRODUTOS opfancos, rănmacăuticos v  ERRELIANTES 1 - Aduca químicos. 7 7.338 5.270 0.147 4.200 3.215 5.155 0.16 0.23 0.6  Predutos formacânticos 2 - Injectes medizinais. Grama (A.080.021 3.636.255 3.307.485) 2.798 2.375 1.887 0.29 0.30 0.2  4 - Outras produtos instructuricos. 7 1.000.073 3.897.370 (1.152.60) 5.86 7.00 0.20 0.30 0.2  5 - Saie minerais. 8 1.000.073 3.897.370 (1.152.60) 5.86 7.00 0.1025 0.50 1.22 1.35  - Saie minerais. 9 2.794 2.913 10.913 16.887 5.122 17.687 1.79 0.89 0.70  - Se Saie minerais. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 5.007 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 5.007 0.507 0.70  - Perdutos químicos inorgánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 1.48 3.00 0.507 0.70 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70  - Perdutos químicos orpánicos. 1 1.000 619 703 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70	2 - Algocão (Outras manufaturas). 3 - La (Tecidos). 4 - Lā (Outras manufaturas). 5 - Linho (Tecidos). 6 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de téxteis.		20 11 21 156 2	14 9 35 56 4	24 1 15 2 27	1.094 1.082 183 8.363 118	713 1,153 2,850 4 083 782	2.537 2.252 2.397 6.436 647	0,12 0,31 0,05 0,88 0,01	0,12 0,39 0,47 0,67 0,13	0 ,23 0 ,3 0 ,23 0 ,2 0 ,7 0 ,0 0 ,0 0 ,0
1 - Adubes químicos	1 - Celvicide 2 - Outras manufaturas de matérias plás-	}									i 0,00
Produtes farmacêuticos 2 - Injeções medicinale	SEMELHANTES		7.338	5.270	9.147	4 390	3 245	5 456	0.16	0.59	o 66
## Quirno e seus sais.   Quirno e seus sais.   A Outre produtos farmaceluticos.   Ton   100   10								.,.,,,,		1	
5 - Sais minerais	4 - Outros produtos farmacêuticos		1.205.073	3,849,376	1,195,261	585	2.075	2,345	0,06	0,34	0 ,2° 0 ,2° 1 ,2°
8 - Produtes químicos orgánicos	5 - Sais minerais		7,871	2,232	3.763	10.898	1.087	6.502	1,15	0,67	2.14 0.75 0.68
### AGUINAS, PARREMOS, PERRAMENTAS, E UTENLIJOS  1 - Aparelhos ifsicos e científicos, artigos e acessórios correlatos	9 - Periumarias	3	5	4	5	719	805 (	6.400 817	0,08	0,74 0,13	0,78 0,10 0,12
e accesórios correlatos.  - Cutefain, fernamentas e utensílics.  - H45 - 405 - 394 - 6.513 - 1.62 - 6.257 - Máquinas de costura.  - Máquinas de escrever.  - Máquinas de escrever.  - Máquinas de escrever.  - Máquinas de rádio para uso doméstico e accesórios.  - Aparelhos de rádio para uso doméstico e accesórios.  - Parelhos de rádio para uso doméstico e accesórios.  - Parelhos de rádio para uso doméstico e accesórios.  - Máquinas naquinas aclétricas e artigos eletrotenicos  - Máquinas para entores elétricos.  - Poutras máquinas clétricas e artigos - Poutras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensítics.  - Aparelhos de rádio para uso doméstico e accesórios.  - Poutras máquinas clétricas e artigos - Poutras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensítics.  - Poutras eccesórics.  - Poutras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensítics.  - Poutras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensítics.  - Poutras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensítics.  - Poutras eccesórics.  - Poutras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensítics.  - Poutras máquinas,	máquinas, aparelhos, ferramentas, e utensílios										
5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórics.  6 - Geradores e motores elétricos.  7 - Outras máquinas para conservação de estrada de ferro e acessórics  8 - Maquinas para conservação de estrada e atendos eletrocechos de estradas (Inclusive escavadoras).  9 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensíticos  1 - Automóveis de toda espécie *1.  2 - Acessórics para automóveis.  1 - Automóveis de toda espécie *1.  2 - Acessórics a toda de preumáticos  3 - Câmaras de ar e preumáticos  5 - Vageçes para estrada de ferro e acessórics  6 - Outres veículos e acessórics  1 - Outras manufaturas  1 - Outras máquinas, aparelhos, ferramenta e de rádio para automóveis  1 - Automóveis de toda espécie *1.  2 - Outras máquinas de ar e preumáticos  1 - Outras máquinas de ar e preumáticos  1 - Outras máquinas de ar e preumáticos  1 - Outras máquinas de acessórics  2 - Outras máquinas de acessórics  2 - Outras máquinas de acessórics  2 - Outras máquinas de acessórics  3 - Outras máquinas de acessórics  2 - Outras máquinas de acessórics  3 - Outras máquinas de acessórics  2 - Outras máquinas de acessórics  3 - Outras máquinas de acessórics  3 - Outras máquinas de acessórics  4 - Outras máquinas de acessórics  5 - Outras máquinas de acessórics  1 - Outras máquinas de acessórics  1 - Outras máquinas de acessórics  1 - Outras máquinas de acess	e acessórios correlatos		475 398	405 238	391   135	6, 513 9, 259	$\frac{1.62}{5.251}$	6 237 3 020	0,69	0,76	0,97 0,76 0,37 0,47
tico e acessórics											
6 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras)	tico e acessórios		221	178	239	3.676	4.222	1 930 1	0.39	0,70	
Vefculos & Acessónios       Um       6 692       3 093       4 073       86 097       47 153       58 256       9 05       7 82       7 08         2 - Acessónios para automóveis       Ton       570       40°       746       6 327       6 069       10 183       0 05       1 00       1 28         3 - Cámaras de ar e pneumáticos       700       127       44       8 902       1 802       700       0 31       0 00         5 - Vagêtes para estrada de ferro e acessórios       19       14       21       334       309       581       0 04       0 05       0 05         6 - Outres vefculos e acessórios       1044       560       182       11 227       6 102       10 285       1 50       1 02       1 25         7 - Outras manufaturas       343       97       165       2 .673       1 .864       6 1 3       0 .28       0 .31       0 .80	tradas (Inclusive escavadoras).	>	388	207	566	. 4.221	2 508	6,289	0,14	0,43	0.76
1 - Automóveis de toda espécie (*)					3.01						
5 - Vazées para estrada de ferró e acessorios	1 - Automóveis de toda espécie (*) 2 - Accesora s para automóveis 3 - Cámaras de ar e pneumáticos			408 127	7 16	6 327 8 902	6 069 1 892	10,183 791	0.000	00, 1	7,08 1,28 0,10 0,07
	5 - Vagêts para estrada de ferro e aces-			406	313	1 111	1,022	1 611 10 285	0.12	0 32	0,20
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO , 801.800 505.584 601.404 950.618 606 641 822 772 100.00 100.00	7 - Outras manufaturas				165   601,404	2.673 950.618	1.884				

<sup>(\*)</sup> A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga são remeluídos na classo, dela excluidos na s boletins 1940-1941

#### 1. PEVEREIRO

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE				VALOR A		% so		
	PRINCIPALS SUSICAPORIAS		1940	1941			1942		1941	1942
CLAS	SE 1 - ANIMAIS VIVOS	Cabeça								
CLAS	sse II — matérias primas	Ton		118.861	136.343	186.769				
E	e origem animal									
	Adubes									
	Peles e couros Em bruto		4 532							
	Preparados ou eurtidos.									
8	Sebo e graxa Outras matérias primas de origem animal.									
	DE ORIGEM PROBUNE									
2 - 3 - 4 - 8 -	Horracha Cera de carnaúba Cera de ouricurí Essências de pau rosa Essências de frutas cláricas. Extrato de quebracho.					6 196 23 186 372 2 1 712				
8 - 0 - 10 -	Rabaçú. Caroço de algodão Castanhas do Pará, com casca. Mainona Tucum		3 829 1 007 1 082 1 687		4 900 71 18 075 100	\$ 123				
18 16	Pinho Outras madeiras		27 091 2 434	30 313 3 500						
	Oreas reactive De caroço de algodão De maniona De olticica Outros éleus			1 819 0 270 16						
	Piaçava.  Outras matérias primas de origem ve- getal.				715 2 121					
	DE ORIGEM MINERAL									
1	Carvão de pedra Cristal de rocha Ferro em barras, Aminas ou placas. Ferro fundido ou gusa Mica					1 060 6 623	701 14 46 (203 1 38 (1 970)			
6 7 X 7 =	Minéries metélices De ferro De manganés Rutho Outres minéries						2 111 1 978 890 1 579			

#### . 1. FEVEREIRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	N'STUAME		QUANTIDADE		VALOR A	BORDO NO	BRASIL	% so	DBRE O Y	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
P. de a revision a comé musicas										
Pcdras preciosas e semi-preciosas  10 - Águas marinhas	Grama	85.374 92 1.636 308.660	66.679 104 2.344 319.984	28 20 6.069 3.280	1.058 57 2.629	922 103 5.099	6 39 15.478	0,22 0,01 0,54 0,03	0,25 0,03 1,37 0,05	0,00 0,01 2,33 0,01
14 - Outras matérias primas de origem mineral	Ton	475	348	1.050	505	382	1 322	0,10	0,10	0,20
TÉXTEIS  1 - Algodão (Desperdícios). 2 - Algodão em fio 3 - Algodão em rama. 4 - Algodão (Linters). 5 - Algodão (Resíduos). 6 - Lã em bruto. 7 - Lã em fio. 8 - < Rayona, viscose esemelhantes, em fic para tecelagem. 9 - Outros téxteis.	7 : : : : : : : :	13.350 5.490 72 344 -	79 18.450 2.918 272 545 20 1 19	321 404 11,599 3 567 408 62 14 44 123	357 58,:330 6,635 200 3,782 30 270	887 62,619 3,828 769 5,419 789 539 27	1 340 6 698 47 458 6 574 901 967 957 2 184 529	0,07 12,11 1,38 0,04 0,78 0,01 0,06	0 ,24 16 ,81 1 ,03 0 ,21 1 ,46 0 ,21 0 ,14 0 ,01	0,20 1,01 7,16 0,99 0,14 0,15 0,14
aintéticas b outras matérias Primas 1 - Galalite		1 9	24	78	5 <sup>1</sup>	62	499	00,00	() ,(d)	0,08
CLASSE III — GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	,	169.188	94.616	96.619	286 327	196.277	321.464	59, <b>14</b>	52 ,68	48,49
DE ORIGEM VEGETAL E BEHIDAS (*)  1 - Açúcar 2 - Arroz. 3 - Azeite de caroço de algodão. 4 - Bebidas 5 - Cacau em amêndoas 6 Café em grão  Farinhas + ficulas	Saca	17.839 4.847 308 6 6.766 1.327.069	11 2 210 45 15 5 129 1.090 701	11 888 501 166 40 12 285 819 401	10 595 4 618 882 10 16.474 178 584	16 1 920 111 27 9 851 162 121	10 552 725 757 64 35 830 220 632	2,20 0,96 0,18 0,00 3,42 37,08	0,00 0,51 0,03 0,01 2,65 43,52	1,59 0,11 0,11 0,01 5,41 (33,28
7 - Farinha de mandioca 8 - Outres farinhas e féculas	Ton ·	1.351	367 980	471 14	649 704	170 883	362 18	0,14	0,05 0,24	30, 0 00, 0
Frutas de mesa	Cacho Ton Caiva Ton	648 587 32 5.738 114	452.957 223 8.830 55	278 915 47 431 83	183 117 58	2 082 1 086 170 27	1 279 - 278 - 8 - 79	0 104 0 02 0 01	0,56 0,29 0,05 0,01	0,19 0,04 0,00 0,00 10,01
13 - Mate		3.611 2.220 1.510	2:448 10 98	5.312 1.584 283	4 242 788 1 535	3 010 4 235	7 305 717 1 116	0.88	0,81 0,00 0,06	0,11 0,11 0,17
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha		2.274	8	. 13	6 149	.33	64	1,28	10, 0	0,01
Carnes em conserra  2 - Vacum	,	4.702 516	1.448	3.676	21 967 1 733	6 150 89	20 071 158	4 ,56 0 ,36	1,65 0,02	

<sup>(\*)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluídas em «Outros gêneros alimentícios».

#### 1. FEVEREIRO

PRINCIPALS MERCADORIAS			UANTIDADE						BRE O V.	
		1940	1941	1942	1940	1941		1940	1941	1942
Custos fri pecunadas										
1 Dr. norse . 5 - Vacum						1.616				
7 - Extrato de oarne	>					4 185 12 29				
D = Linguas em comorea      Múdea frigoritana     Unit, seprodutes de matadouro e cuga      Outros produtes de origena nomed	;	184 101 1 226							$\begin{array}{c} 0.02 \\ 0.04 \end{array}$	
OUTROS GENEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Massa de tomate		= 1	3 1							
2 - Outros gêneros alimentícios .										
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA										
ANIMAIS  1 Farelos				1 798						
Terris										
2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas				18						
4 - Outroe produtos alimentícios para ani-	,			137	S99	86				
CLASSE IV - MANUFATURAS			6 176	4,907		10.308	55.657			
1 - De ferro e aço										
Caixes para encaixotamento, armiolae ou não     Outras manufaturas de madeiras					55 40					
D. Write  Modio Feedos  Migaleo Cutras manetaturas  La (Teridos):				1 113 31 31						
Outras manufaturas de téxteis			1.5							
10 lapte 11 Magricos, aparelhos, ferramentas etensilios		6 39	15 112							
Produtos químicos, farmaséuticos e se melhantes										
12 Adubos químicos 13 On tros produtos .			11							
14 - Outres manufaturas .							1,079			
TOTAL OF HAL DA EXPORTAÇÃO		253 217	219 953	237 893	481 660	372 552	662 337	100 .00		

PRINCIPAIS MERCADORIAS	MANUAL MAN		QUANTIDADE		VALOR A	% SOBRE O VALOR				
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
						<del></del>				
LASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	-	6	92	1	. 9	92	0,00	00,0	0,0
LASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	131.359	243.408	317.475	348,142	388.118	522,382	39,30	45,40	10,5
DE ORIGEM ANIMAL										
_ Adubos	,	697	496	655	149	284	664	0,05	0,08	0,0
2 - Cera de abelha	3	184 141 61	· 201 111 233	215 42 573	1,735 1,547 49	2.208 1.242 173	3.841 883 388	0,20 0,17 0,01	0 ,26 0 ,14 0 ,02	0,3 0,0 0,0
Peles e couros										
5 - Em bruto		8.167 122	5.135 176	6.611	41.053 1.168	24.701 772	43.198 10.338	1 4,97 0,13	2 ,89 0 ,99	3,3 0,8
7 - Sebo e grava	>	473	98	328	707	138	693 .	0,08	0,02	0,0
animal.	,	603	75	407	1.252	226	1 994	0,11	0,03	0,1
DE ORIGEM VEGETAL										
- Borracha	2 2	1.888 2.736	1.592 1.968	2.231 2.303	12.609 45.424	10.356 43.600	25 055 65,761	1,43	1,21 5,10	1,9 5,1
- Cera de ouricurí	2	133	201 18	711 46	1.182 1.712 j	2.538 1.077	5.579 5.579	0,13	0.30	0,1
Essèncias de frutas cítricas	>	-	-	51	51	148	616 87	0,01	0.02	0,0
Fritos oleaginosos		10 101		10.150			21.01			
' - Babaçú	> >	10.494 1.007 1.143	7.212	10.459 51	13.338 443 1.777	7.920	21,948	1,50 0,05 0,20	6, 0	$\frac{1}{0}$ , $\frac{7}{0}$
- Mamona	> >	16.696	37.375	37.746 100	26.281	25.852	41.313	2 ,97	3,02	
- Outros frutos oleaginosos	>	788	211	178	944	291	631	0,11	0,03	0,0.
- Fumo	2	4.106	1.896 20	2.989	11.303	5,485 ± 1,413	6.601 <sup>5</sup> 2.279 <sup>5</sup>	0,11	0,64	0,5
Madeiras	>									
- Pinho	> >	35.826 7.226	45.247 5.940	55.545 6 799	10,085 i 2,436 ·	13 S96 2.633	30 445 3.481	$\frac{1}{0.27}$	1,63 0,31	2,36 0,27
- Manteiga de cacau	>	182	128	471	1.021	635	3 871	0,11	0,07	0,30
Óleos vegetais										
- De caroço de algodão	3	8.455 589	3.075	5.277 549 735	16 659 2.831 ( 5 128 )	4.180 79	19 127 ) 2 062	1 ,88 0 ,32 0 ,59	0,49 0,01 0.30	1,48 0,16 0.48
- De oiticica. - Outros éleos	p	849 628	479	116	2.119	$\frac{2.552}{234}$	6 119 817	0,33	0,03	0,0
- Piaçava - Outras matérias primas de origem		×79	368	1.034	1.941	904	2 618	0,22	0,11	
vegetal.	,	380	752	1 (16) ·	1.066	1 435	7 182	0.12	0,17	0,50
DE ORIGEM MINERAL										
- Carvão de pedra	3	228	4.000 :	.10.210 226	3.858	381 6.012 (	1 086 24 528	0,13	$0,04 \\ 0,71 \\ 0.72$	0,09 1,91 0,02
- Ferro em barras, lâminas ou placas	>	4.333	4.930	3 283 110	1 861   1.922	6.184 2.416 2.781	202 3 135 2.848	0,21 0,22	0.72 0,28 0,32 (	0,24
- Mica	,	121		(10)	1.022					
- De ferro	,		11.110	57.753	-	942	4 426		0,11	
- De manganês - Rutîlo	2	18.287 120 703	46.256 84 491	63.798 539 6.473 d	2,637 421 605	$7.662 \\ 227 \\ 398 \le$	$\begin{array}{c} 11.080^{\pm} \\ -1.633^{\pm} \\ -2.627 \end{array}$	0 ,05 0 ,05 0 ,07	0,90 0,03 0,05	0,13

### Podras precionas e scoil-precionas  10 - Águna marinhas  11 - Carbonados  12 - Diamantes  13 - Agunda marinhas  14 - Agunda marinhas  15 - Basel	
10 - Águas marinhas	
10 - Águas marinhas	
12 - Águas marinhas	
1 - Carbonados   2	
14 - Outras pedras preciosas e semi-pre- ciosas   14 - Outras matérias primas de origem   140   140   150	
TÉNTEIS  1 - Algodão (Desperdicios) 2 - Algodão em no. 3 20 475 46 181 22 124 89 440 154 55 12 719 0.05 2 - Algodão em rama. 4 20 475 46 181 22 124 89 440 154 55 18 55 10 10 10 1 3 - Algodão (Aleters). 5 - Algodão (Aleters). 5 - Algodão (Aleters). 6 - Algodão (Aleters). 7 - Algodão (Aleters). 8 - Algodão (Aletre). 8	
### TÉXTÉTA    - Algodão (Desperdícios)	
1 - Algodão (Desperdícios)	
1 - Algodão (Desperdícios)	
2 - Algodão em 110.	
## Algoda (Residuos)  - Algoda (Residuos)  - Lá em bruto.  - Lá em bruto.  - Lá em bruto.  - Lá em fio  - Lá em bruto.  - Lá em fio  -	
7 - La em fio 29 34 1 1 110 1 .671 8 - *Rayons, viacone e semelhantes, em fio 1 68 105 43 1 779 4 729 0 .00 9 Outros técteis 266 27 206 761 85 782 0 .00 1	
9 Outros téxteis , 266 27 200 701 85 782 0.00  EINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS  1 - Galalite , 20 31 114 54 80 573 0.00  Z - Outros matérias primas , 20 31 114 54 80 573 0.01  CLASSE III - GÉNEROS : ALIMEN- , 320 032 243 012 198 706 521 531 447 309 643 413 58 88 5  PB ORIGEM VEGETAL E REBIDAS (*)  1 Açúcar , 20 332 2 655 20 768 12 041 876 10 428 1.36 2 Arous , 8 493 3 671 505 7 954 3 136 848 0.00 3 Aseite de caroço de algodio 349 182 208 980 359 922 0.11 4 Bebidas , 349 182 208 980 359 922 0.11 5 Cacau em an éndons , 14 045 21 484 19 691 31 214 38 566 56 371 3.52 5 Cacau em an éndons , 14 045 21 484 19 691 31 214 38 566 56 371 3.52 6 Café em grão Saica 2 430 889 2 402 670 1 785 977 330 758 353 297 476 414 37 34 4	
1 - Gslalite	
1 - Catalite	
CLASSE III — GÊNEROS ALIMEN- TICIOS	
PB ORIGEM VEGETAL E BERIDAS (*)  1 Açúcar  20 332 2 655 20 768 12 041 876 19 428 1.36  8 493 3 671 505 7 954 3 136 848 0.90  3 Azeite de caroço de algodão  4 Bebidas  5 Caçu em an éndoas  Café em grão  Suca  S	
PE ORIGEM VEGETAL E BERIDAS (*)  1 Açúcar	
pr origem vegetal e beridas (*)  1	2 ,33 49 9
1 Açúcar	
2 Arros     8 49.3   3 671   505   7 9.54   3 136   848   0 .90   3 Areite de caroço de algodão	
4 Bebidas	
6 Café em grão Suea   2 400 889 2 402 670 1 785 977   330 758   350 297   476 414   37 34   4	
Farinhas e Deplas	
Farinha de mandida T. 1 644 654 807 165 908 718 1 0.00	
7 Farinha de mandioca 700 1 634 654 897 765 298 718 0 000 8 Outras farinhas e féculas 1 213 1 745 37 987 1 703 64 0 11	
Feutus de meso.  9	
10   Castanhas do Parú, sem casca.   Fon   208   603   55   1 197   2 780   350   0.11   11   Laranjas	
13 Mate 7 172 1 728 9 670 8 544 5 947 13 038 0 97	
11 Milho 1 6 729 152 2 848 2 312 58 1 241 0 26 15 Outros produtos de origem vegetal 1 742 301 330 1 856 713 1 525 0 21	
DE ORIGEM ANIMAL	
1 Banha , 4 427 12 14 14 596 48 70 1,65	
Carnes em conserra	
2 - Vacum	

<sup>(\*)</sup> Em 1940 e 1941, as bebidas estavam incluídas em Outros gêneros alimentícios.

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR A	% SORRE O VALOR				
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
										1
Carnes friçorificadas										
4 - De porco	Ton	1.394 11.594	762	1.785 4.140	4.226 28 234	2.251	6.864 16.102	0,48	0,26	0,53
6 - Outras carnes frigorificadas		576 42	330	130	2.022 569	5.526	1.794	0,23	0,65	0,14
8 - Línguas congeladas. 9 - Línguas em conserva. 10 - Miúdos frigorificados. 11 - Outros produtos de matadouro e caça. 12 - Outros produtos de origem animal.	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	98 96 928 178 1.613	4 9 31 36 - 24	5 143 639 89 375	336 994 2.676 718 4.186	25 136 105 314 203	2.372 2.280 679 1.624	0,04 0,11 0,30 0,08 0,47	0,00 0,02 0,01 0,04 0,02	0,00 0,18 0,18 0,05 0,13
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS										
1 — Massa de tomate	>	0 14	403 15	8 174	1 34	1.131	54 220	00, 0 00, 0	0,13	0,00
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS		4								
1 - Farelos  Tortas	>	13.282	7.048	4.080	3.402	1.143	1.770	0,38	0,13	0,14
2 - De caroço de algodão	>	41,449 2,553	16.505	254 84	20,500 1,554	3.924	86 136	2,31 0,18	0,46	0,01 0,01
4 - Outros produtos alimentícios para ani- mais	,	1.507	494	358	1.141	192	246	0,13	0,02	0,02
CLASSE IV — MANUFATURAS	>	2.655	8 266	11.393	16.156	19,403	122.103	1 ,82	2,27	9,18
1 - De ferro e aço	>	14 31	257 52	2.137 172	56 245	792 754	3.843 1.524	0,01	0,09 00,0	0,30
3 - Caixas para encaivotamento, armadas ou não	>	127 771	5.512 892	2.043 1.115	85 176	3.612 310	2.430 497	0,01	0,42 0,01	0 ,19 0 ,04
5 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufaturas)	>	716 13	227 15 9	3.414	11.064 280 6	4.013 350 796	89,308 2,821 4,319	1,25 0,03 0,00	0,47 0,04 0,09	6,93 0,22 0,34
7 - Lã (Tecidos). 8 - Sêda (Tecidos). 9 - Outras manufaturas de téxteis	2	92	0 27	242	611	52 403	3.031	0,07	0.01	0,04
0 - Lápis	2	13 102	31 227	342	348 745	635 2.151	3.918	0,04	0,07	0,04
Produtos químicos, farmacôuticos e se- melhantes										
2 - Adubos químicos	,	674 56	168 29	813 101	552 1.350	102 2.286	2.321	0,06	0 01 0 ,27	0,06
4 - Outras manufaturas	,	43	820	775	638	3.147 854.839	6.237	100,00	0,37	100,00
FOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO,	>	484.946	494.688	527 . 698	885.830	834,835	1.267.630	100 ,00	100,000	100 ,00

i			Em Cr\$				Em Cr\$			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	
				MPOR	TAÇÃO					
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Ton			1, 131	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-					
CLASSE II — MATÉRIAS PRI- MAS	,		594		3 - Para pintura					
					5 - Outras matérias primas					
1 Peleg e contros 2 Pélog			44 939 82 333							
g - Outras matérias primas de origem animal	,	5.208		16.639						
									21.07 4.98	
DE ORIGEM VEGETAL  1 Acetato de celulose						2				
2 Agua-rás natural						,			1 320	
papel						,				
5 Lapulo						,				
7 - Sementes de linho ou linhaça 8 - Outras matérias primas de			656							
			3 875				1 1122			
DE ORIGEM MINERAL							4.463		6 310	
1 - Água-rás artificial	3 ·									
8 - Asfalto ou betume						2		107.667		
5 - Carvão de pedra					2 - Outras manufaturas de ori- gem animal					
7 Cimento Portland comum e branco										
8 - Cobre	2		448-		DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL					
10 - Corantes minerais	,				1 - Berracha, guta-percha, ebe- nite e semelhautes					
12 ~ Estanho										
13 - Em barras, vergalhões e ver-										
guinhas	. >	1.526					6.821			
lhantes	2				5 - Para impressão de jornais, 6 - Para outros fina					
16 - Em tiras										
						,				
19 - Gasolina 19 - Oleon combustiveis (Fuel e				324	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM					
20 - Oleos para fabricação de gás. 21 - Óleos refinados lubrificantes.	3					,				
22 - Ouro										
24 - Petróleo em hruto ou crú.										
25 - Prata	Ton									
28 - Outras matérias primas de origem mineral					4 - Folha de Flandres em lâminas 5 - Trilhes, oremalheiras e aces-					
TÉXT EIS									6 52	
1 - Algodão										
5 ~ Lā										
1 - Anilinas Erafurias para perfumaria	3									

р	RINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Em Cr\$				. Em Cr\$			
_	AINCH AIS MERCADORIAS	CNIDADE .	1940	1941	1942	ERUNCIPAIS MERCAIRMIAS	UNIDADE	1940	1941	1942
				IMP	PORTA	C Ã O (concl.)				
	DE TÉXTEIS		1	1	1	MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA-				
1	- Algodão (Tecidos)	Ton	17.457	56.933	40.431	MENTAS E UTENEÍLIOS			1	
3	: - Algedão(Outras manufaturas) : - Lã (Tecidos)	>	54.700 98.364	53.071	105.708	artigos e acessórios corre-				
5	i - Linho (Tecides)	3	23.000 53.609 59.000	81.428 72.911 195.500	88,778 84,689 215,667		Ton	61.456	65 179	134 71
7	- Outras manufaturas de téxteis	Þ	48.917	45.714	254.667	sílios	>	13 712 25 264 72 778	11 427 22 063 69 926	15.8° 22.3 76.49
						Máquinas elétricas e artigos ele-		,	,	
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS		07 010	00 -00	10 10	to Accuseus				
2	- Cejulcide	,	35,312	29.560	43.429	doméstico e acessórios	3		63.196	
	térias plásticas	*.		80.000	131.500	6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotéonicos	,		23,719	20 6
PE	TIPOS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação	•	20.019	34,418	29.12
1	- Adubes químicos	,	568	616	, 596	de estradas (Inclusive es- cavadoras)	,	10,887	12.551	11.11
	Predutos farmachusicos					9 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	•		17.127	18.11
. 2	- Injeções medicinais	Grama	1	1	1	**************************************				
4	- Outres produtos farmacêutices	Ton	35,060	93.785	111.389	veículos e acessórios  1 - Automóveis de toda espécie.	Um '	19 558	15 342	14 36
	Produtos químicos inorgánicos					2 – Acessórics para automóveis. 3 – Câmaras de ar preumáticos.	Ton	17,100	14.853	14.07
	- Sais minerais	>	1.349	1.841	1.616 1.728	4 - Embarcações e acessórios	,	17,579	27.857	27 60
7	- Outros produtos químicos inorgánicos	>	3.932	4.863	7.933	6 - Outros veículos e acessórios.	2	5.668 13.627	11.057	4.69 21 33
8	- Produtes químicos orgânices. - Perfumarias	>	10.219 143 800	9.881	17.158 169.460	7 - Onitas mammatures	,	14.76%	19 216	39 95
	- Outros produtes	,		9.167	8.508	TOTAL DA IMPORTAÇÃO	,	1 186	1 200	1.36
				1	XPOR	TAÇÃO				
CI	ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça		4.279	2.704	13 - Fumo	Ton	2.753 66.333	3 036 69 799	2.20 81.40
	LASSE II - MATÉRIAS PRI-					Madeiras				
	MAS	Ton	2.158	1.595	1.645	15 - Pinho	2	281	307	54
	DE ORIGEM ANIMAL					16 - Outras madeiras	,	337 5,620	4.997	51 8 21
1 2	- Adubes	•	615 9.438	573 10.988	1.009 17.865	17 - Manteiga de cacau i		7.020	4.077	, 21
3 4	- Crina ou cabelo animal	2	10.723	11.186	21.024	18 - Caroço de algodão .	,	1 970	1.359	3 62
	Peles e couros					19 De mamora	; ;	3 808 6 156	2.316 5.328	3 75 5.32
5	- Em bruto	,	5.391	4.811	6.534	21 - Outros óleos	,	3,902	9.877 '	7 04
		,	9,568	4.395	10.603	22 - Piaçava	1	2 212	2 458	1.76
8	- Sebo e graxa	,	1.498 2.077	1.405 3.6J2	2.113 4.899	DE ORIGEM MINERAL			1	
			2.011	5,005		1 - Carvão de pedra			05	
	DE ORIGEM VEGETAL					2 - Cristal de rocha 3 - Ferro em barras, lâminas ou	1	16,902	17 208	108 53
1	- Borracha	,	6.679	61500	11.229	placas	,	130	1 254 ° 520 30 983	5 95 95 25 89
3	- Cera de carnaúba	>	16.603 8,900	22.155 12.650	28,559 18,858	5 - Mica  Minérios metálicos	,	15 534	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
5	- Essência de pau rosa. - Essências de frutas cítricas - Extrato de quebracho	,	14.319 50.607	118,205 59,250	80,750 121,283 1,766	6 - De ferro	,		85	77
	Frutos olcaginosos	,			1.400	7 - De mangan(s . 8 Entilo			166 2 691	1 93
7	- Rabacú	,	1.271	1,698	2.098	9 Outros n inérios .		861 ·	805	
8	- Caroço de algodão	> 2	440 1,554		2.157	Pedras preciosas e semi-preciosas.	Come	13 .	12	
	- Mamona	>	1.583	692	1.095	10 - Águas marinhas 11 - Carbonados	Grama	839	563	1.621

			Em Cr\$				Em Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		1941	1942		1940	1941	1942
					C A O (concl.)			
13 - Outras pedras preciosas e se-					OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS			
	Grama		1			1 4 500		
14 - Outras matérias primas de origem mineral			1.059	1.721	1 - Massa de tomate	2.367		
PEXTERS					PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS			
1 - Algodão (Desperdicios) 2 - Algodão em fio 3 - Algodão em rama	2	7,225 4,368			1 · Farelos			
4 - Algodão (Linters) 5 - Algodão (Residuos)	3				Tortas			
6 - La em bruto	3		39.344		2 - De caroço de algodão			
tes, em fio para tecelagem 9 Outros texteis	3			45 038 3.796	4 - Outros produtos alimentícios para animais			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS ,			
1 - Galalite	,		13.197 2.585					
					1 - De ferro			
CLASSE III - GÊNEROS ALI- MENTÍCIOS	,	1 625	1,841					
<b>DE ORIGEM VEGETAL E BERIDAS</b>					3 - Caixas para encaixotamento, armadas cu não			
1 - Açúcar	,				4 - Outras manufaturas de ma-			
2 - Arroz 3 - Azeste de enroço de algodão	,							
4 - Behidas 5 - Cacyi em amêndoas 6 - Café em grão					De téxteis  5 - Algodão (Tecidos)			
Farinhas e-féculas					6 - Algodão (Outras manufa-			
7 Farinha de mandioca 8 Outras farinhas e féculas	Ton				1 7 - 1.8 (Teordos)			
Frutas de mesa							3 15.104	
9 Bananos 10 - Cast vibas do Pará, sem casca		4 140 5.749	4 535	4,000	10 - Lápis 11 - Máquinas, aparelhos, ferra-			
11 - Laranjas			20 466		Produtos químicos, farmacêuticos			
13 Mate	,							
14 Malho 15 Outros produtos de origem ve- getal	,				12 - Adubos químicos.			
					14 - Outras manufaturas	14.82		
DE ORIGEM ANIMAL								
1 - Banha.	•				TOTAL DA EXPORTAÇÃO			
Carnes em conserva 2 - Vacum								
3 - Outras carnes em conserva.	,			6.133				
Carnes frigorificadas							r\$ 1 000	
4 De porco 5 - Vacum 6 - Outras carnes frigorificadas.	•							
7 - Extrato de carne	,					1940	1941	1942
8 - Linguas congeladas								
11 - Outros produtos de mata- douro e caça		4 022						
12 - Outros produtos de origem animal	,			4 330			5	

	SOBRE LONDRES (Cr\$ por libra)						CORDE MONA VIC			
MESES		Esterlina			Area		SOBRE NOVA YORK (Cr\$ por dolar)			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
aneiro	65,80				67,22	67,50	16,57	16,62	16,5	
Pevereiro	65,85				67,22	67,39	16,56	16,58	16,5	
Março	62,83	•			67,22		16,57	16,58		
Abril	59,04				67,38		16,63	16,63		
Maio	55,10	-		-	67,41		16,63	16,63		
unho	61,43	-		67,22			16,62	16,61		
utho	60,60			67.22	67,41		16,63	16,60		
Agosto	67,57	-		67,18	67,41		16,63	16,58		
Setembro	,			67,26	67,41		16,66	16,58		
Outubro				67,22	67,41		16,59	16,58		
Novembro				67,22	67,41		16,66	16.58		
Dezemhro				67,22	67,41		16,65	16,58		
MÉDIA ANUAL	60,97			67,22	67,37		16,59	16,60		

#### XIV - MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

		S	OBRE LON (Cr\$ por li		SOBRE NOVA YORK				
MESES		Esterlina	d		Área		(Cr\$ por dolar)		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
		1							
Janeiro	78,72	80,05	79,67		80005:	79.64	19,86	19,78	19,6
evereiro	78,60	80,05	79,59		80,06	79,59	19,84	19,78	19,6
Março	76,23	80,03			80,05		19,81	19,78	
\bril	70,24				80,01		, 19,81	19,78	
viaio	65,63	80,01			80,00		19,80	19,78	
	71,87	80,04		79,27	79,83		19,78	19,73	
ulbo	75,93	79,72		79,77	79,73		19,78	19,70	
igosto	80,00	1		79,79	79,72		19,78	19,70	
letembro	80,03	79,72		79,87	79,72		19,78	19,70	
Jutubro	79,19	79,72		80,02	79,70		19,78	19,69	
vovembro	-1	79,57		80,05	79,58		19,78	19,66	
)ezembro	80,05	79,67		80,05	78,88		19,78	19,66	
4ÉDIA ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19,80	19,72	
							1		

IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - 1945





## MINISTÉRIO DA FAZENDA

· TESOURO NACIONAL

# SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A MARÇO

1940-1942

IMPRENSA NACIONAL

## RESUMO MENSAL.

## JANEIRO A MARCO 1940-1942

#### · INDICE

18	
INTRODUÇÃO	3
QUADROS ESTATÍSTICOS	à
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidade	4
2. Valor	5
II — Balanço do comércio exterior por paises	
Valor	6
III Resumo da importação por países de procedência	8
IV Resumo da exportação por paises de destino	
V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas	
VI — Resumo da importação por portos de destino	
VII — Resumo da exportação por portos de procedência. VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias	
1. Importação.	
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	
1. Março	18 21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias	
2. Janeiro a Março	24 27
ZEA . V GIOZ MIGHIO POZ GAMBANIA CHIE POTROPOR	
Curso de câmbio na praça do rio de Janeiro	
XIII — Média do câmbio oficial	

## INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comérció externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, paises e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercantil.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Rio de Janeiro, 30 de novembro de 1942

João de Lourença Diretor.

#### I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

### JANEIRO A MARÇO

#### 1. OUANTIDADE

			*	QUANTI	D 11 D 13				
				QUANTII	DADE EM	TONELAD			
MESES		importação	,		EXPORTAÇÃO		+ 0	DU - NA EXPOR	
	1940	1941	1942 0	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro	397,114	246,138	323.252	231,729	274,735	289,805		+ 28,597	33,447
2 - Fevereiro	404,486	259,446	278.152	253,217	219,953	237,893	- 151,269	- 39,493	- 40.259
3 - Março	328, 151		447.409	243,460	299,949	212.751	- 84,691	- 89,354	— <u>2</u> 34,658
1º trimestre	1,129,751	894,887	1.048.813	728,406	794,637	740.44	- 401,345	- 100,250	
4 - Abril	347,531	280,914		266.797	304,373		- 80,734	+ 23,459	
5 - Maioes compile	418.524	337,475		314,714	. 340, 523 .			+ 3,048	
6 - Junho	336,519	248,408		270,320	256,299		66,199	+ 7 891	
2° trimestre	1,102,574	866,797		851,831 <sup>-</sup>	901, 195		250,743	+ 34,398	
1º semestre	2,232,325	1,761,684		1.580.237	1,605,832		652,088	- 65,852	
	204 424			070 501	077 000				
7 - Julho	396,636			256,591	277,832		- 140,045	- 95,475	
8 - Agosto	343,911	431,826		252.074	333,570		- 91,837	- 98,256	
9 - Setembro		402,106		264,025	323,761		- 129,850	ľ = 78,345	
3º trimestre	1,134,422			772,690			- 361,732	272 078	
9 mesea	3,366,747			2 352,927	2,630,995		- 1,013,820	337,928	
10 - Outubro	284,098	305 974		276,545			7,553	+ 18,391	
11 - Novembro	346,488	379 738		288,317	272,741		58,171	106,997	
12 - Dezembro	338,800	394,703 1,080,415			307,456		19,673 85,397	87,247 175,853	
2º semestre		2 287 654			1,839,725		447 129		
12 meses	4 336 133	14 049,338 1		3,236,916	3,535,567		- 1 009 217		
JANEIRO A MARÇO	1 129 751	894 . 887	1 048.813	728.406	794 637	740.449	401 345	100 250	308.3

### I – BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

#### JANEIRO A MARÇO

· 2. VALOR

				V.	ALOR A BO	ORDO NO	BRASIL E	M Cr\$ 1 000		
	MESES		IMPORTAÇÃO		1	EXPORTAÇÃO		+	OU - NA EXPOR	TAÇÃO
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
=								!	1	
t. 46	1 - Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	<b>—</b> 47.443	+ 134.956	+ 188.453
4 .28	2 - Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481:660	372.552	662.937	- 17.345	+ 113.242	+ 276.665
4 650	3 - Março	496.912	540,888	626.536	418.303	501.701	514.841	78.609	39.187	- 111.695
1 1/2	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1,449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	- 143.397	+ 209.011	+ 353,423
1	· .									
	4 - Abril	455.148	382.056		445.075	541.976		10.073	+ 159.920	
	5 - Maio	468.750	438.094		552.131	649.915		+ 83.381		
	6 - Junho	393.404	396.161		379.943	533,323		13.461	+ 137.162	
1	2º trimestre	1.317.302	1.216.311		1.377.149	1.725.214		+ 59.847	+ 508,903	
	20	9 744 999	0.000.040		0.001.000	19 001 754		- 83.550	+ 717.914	
	l° semestre	2.764.832	2.303.840		2.681.282	5.081.134		- 83,130	111.014	
										-
	7 - Julho	458.494	396.803		367.420	498.665		91.074	+ 101.862	
	8 - Agosto	360.666	580.085		338.395	612.480		_ 22,271	+ 32.395	ļ.,
	9 - Setembro	368.454	576.916		323.854	631.840		44.600	+ 54.924	
	3° trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742.985		<u> </u>	+ 189.181	
		0.050.110			3.710.951	4 004 720		- 241.495	+ 907.095	
	9 meses	3.952.446	3,917.644		3.710.901	4.024.709		211.130		
	10 - Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+ 13.631	+ 143,399	
	11 - Novembro				394.839			+ 74.445		
								+ 149.808		
	12 - Dezembro	356.549 . 1.011.703				681.644		+ 237.884		
	2° semestre	2.199.317	1			3.643.892	4	+ 79.939		
	12 meses	4.964.149	5.514.417		4.960.538	6.725.646		3.611	1 + 1,211,229	
				1	1		4 000 300	142 203	+ 209 011	+ 353.423
300	JANEIRO A MARÇO	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	143.397	7 205 011	333.423
	/ <del></del>		1			<u> </u>		1		

# 6 11 — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAISES JANEIRO A MARGO

#### VALOR

			· VAL	OR A BOR	DO NO BE	RASIL EM	Cr\$			
PAISUS									- NA EXPOR	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942		1940	1941	1942
ÁFRICA	7.561			43,507	21,834	18.914	+			
								86		
Angola Argélia Caho Verdo					= -			$\frac{27}{15.878}$		
Camerum Frances					45				+ 45	
	24							206		
					=					
Costa do Ouro										
Guiné Francesa								7.622		
	3									
		210.4	4.176							
		684	41%	8.177	460	129		8, 022	+ 684 + 460	+ 1,
Mauricia Mogambique Nigéria Quènia Uniferia								977	+ 502	
Nigéria. Quénia		45	=						- 45	
			=					7.984	+ 8	
Sudão Anglo-Egipcio		61	427		4.372			3.499 56	+ 4.311 + 55	
União Sul Africana			4.770 92 j						+ 10.377	
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL		760.104		468.337	801,472					
Antigua Antilhas Holandesas						440			47,395	
Antilhas Holandesas				112		141			+ 166	
		-			59	141				
		23,86%		8,653					+ 14.977	+ 7.1.
				142	40 401	81 853		104	+ 40 + 374	+ 71
Est dos Unidos	672 242			457.180 3	849.117	1 004.411	. +		+ 167.964	
Guadelupe		=		752 48 .	449. 170	2 140 76		752 48	+ 449 + 170	
				44				44		
Honduras Británicas	= .			57						
	2.658		4.799		489 739	4,199 324			+ 480	+ 4.15
	2.007								+ 617	+ 7
Porto Rico					135	1.64, 106	1 70	121	+ 135 + 1	
		= ;							+ 1	
Saint Pierre et Muquelon. Saint Thomas Saint Vincent										
				37 2						
São Domingos. São Salvador.		_				1 941				+ 1.04
Terra Nova Tomdad		7 413			477				7.413	4.4
AMÉRICA DO SUL		142.194							+ 477	
Argentina	143,904	112.090								
Bolfyra	54				86,039 2,407		+			+ 3.38
Colômbia					10 424 5.183	28 714 22 334	+	4.262 1.633		+ 22 1
	3.548	104	242	474	1,024			3.074		+ 241
Guiana Francesa Guiana Holandesa		3.659	6.257	12 15	813 <sup>1</sup> 163	4,010 ( 1.664)			+ 2,846 + 163	+ 1 60 3
Gumna Inglesa	257	54	13							

# II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAISES ' JANEIRO A MARÇO

VALOR

				VAL	OR A BOR	DO NO BE	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
-	PAISES	. · · ·	MPORTAÇÃO	r r	1	EXPORTAÇÃO		+ 00	- NA EXPOR	RTAÇÃO
2		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
= =	uérica do sul (concl.) Perú	8.483	893	. 11.108	632	1.633	3.054	- 7.851	+ 740	·· 8.054
211	Uruguai Venezuela	19.502	17.910 2.254	9.660	17.334 909	19.264   5.391	51.171 18.026	2.168 - 1.877	+ 1.354 + 3.187	+ 36,856 + 8,366
	TOTAL OFRAL DA AMÉRICA	<b>955.223</b> 85.929	902.298	30.562	564.637 30.779	1.024.168	13.224	- 390,586 - 55,150	+ 121.870 + 88.056	+ 205.329
-1	ArábiaBornéo	=		_	456	2.381	-	+ 456	+ 2.381	
7	Célebes	37	1.104	212	11.615	31.911	_	$+$ $\frac{37}{-}$ $+$ $11.283$	+ 30.807	- 11 212
	Chipre. Cós. Estabelecimentos dos Estreitos	5.958	189	1,325	146		Ξ	+ 89 - 5.958		
5f1 	Filipinas	. 853	303			146		— 853 —	- 157 + 909	
-1) -1	Hong-Kong.  Îndia Inglesa.  Indo-China.	986 44.257	520 5.797	270 24.106	332 222	1,429 155 494		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	5.642	- 24.106 - 24.106
123	Iraque	33,149 295	34.385 683	4.608	415 9.353 72	1,343 78,314 141	13.224	+ 415 - 23.594 - 223	+ 494 + 1.343 + 44.929 - 542	S,586
	JavaLéroMandchúria			4.000	16	-		+ 16 + 2.167		=
	PalestinaPérsiaQuios	5 —	132		2.172		=		- 132	T-
	Rodes		_			10.162	_		+ 10.162	
	Samos	_			3.740	1	_	+ 3.740	i 793	Ξ
,1,01 0	TransjordâniaTurquia Asiática		_		2.024	793 3,900	_		+ 3.900	
.E 9	ROPA	398.817	200.490	119.001	664.448	179.095	300.400	+ 265.631	21.305	4 151.115
It,	Açores	39.829	42.744	9.186	\$8,955	4.23	_	+ 49.126	38,521	Ø.186
	Austria	_	=	_	657		=	+ 657	_	
:.4	Dantzig	2.750 562	11 1.489	740	21.132 1.786	23.758	N. 681	+ 18.382 + 1.224	11 22 260	4 8,901
201	Espanha	115 7.928	7.011	_	1.864	16.321 59	=	- 115 - 16.064 + 81.596	+ 0.310 + 51	412
	Grança. Gilbraltar. Grã-Bretanha.	36.131	5 85.348	412 53.189	117.727 1.286 242.580	296 103.344	302 206,179	+ 1.286 + 109.417 + 2.734	± 296 ± 17.996	± 302 ± 152.090
	Frécia Folanda	448 11.993 3.046	2.557 760		$\begin{array}{r} 3.182 \\ 21.323 \\ 711 \end{array}$		=	+ 9.330 - 2.335	$\frac{1}{1} = \frac{2.557}{760}$	190
416	Iungriarlandaslândiaslândia	3,481 3,286	2.194 877	2.5%6 2.0%3	164 53 269	24 1,142	2.416	- 3.481 - 3.122 + 27.060	2,194 2,85% 4,401	180 916 3
1 6	táliaugosláviatáliatáliat	26.209 664 —	0.040	-	1.663		=	+ 999		=
	ituânia. Ialta. Joruega.	12.658		=	74 12,195		Ξ	+ 74 - 460	-	=
М	'olônia'ortugal	16.205	20.426	16.665	18.985 1.048	4.459	5.470	+ 2.780 + 1.045		11.195
	tumaniatússia Européia	38.858	4.316	45.365	24.817	20.891 4.578	55.69% 19.606	$\frac{-14.041}{-5.977}$	- 21.237	1 + 10,3300   + <b>784</b>
	uiça/ checoslováquia/ urquia Européia	14.066 1.050 1.190	25.813 — 1.164	18.822	6.321	4,576	143	- 1.050 + 5.131 - 8.565	1,164	=
	inião Belgo-Luxemburguesa	45.185	232 792	_	36.620	274	806	+ 732		1 806
	ustrália		486	_	446	102	806	+ 446 + 94		÷ 806
	l avaí	=	800	=	192	172		+ 192	131	[ E
	asmânia		1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	- 143.397	± 209 911	353.423
	TOTAL GERAL	0.00.192.1	1.141.049	2.227.000	1					

PAISES DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EN TONE	LADAS		A BORDO NO BI		% sobre o valor total		LOR
PAGES DIFTROCPUENCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
FRICA	2.367	65	1.517	7.561	\$36	5.703	0,52		
Abissinia									
Angola	91	_		335	_				
Cabo Verde		_	F	=					
Canárias	1			24	=				
Congo Belga. Congo Francès. Costa do Martim				=					
Costa do Culo			_	_					
	5		-	38	-				
Libéria		_		3	= 1				
Libis		=							
Madeira	2 35	8	1	17 155		414			
Mauricia			_						
Moçambique	1 400			1.006	45		0,07	=	
Quênia	1,429 636	- 1		3.984	-			_	
	_		=		_		=		
Senegal Sierre-Leone Somália Francesa Sudão Anglo-Egípcio	40	11	65	297	61	427	0.02		
Sudoeste Africano-Inglês Tanganifea			0	, _	46		=		
			-		- 1				
Umão Sul Africana	127		1.441	1.702	=	4.770			
Zanzibac			10						
MÉRICA DO MORTE E CENTRAL		603.204	628,620	766.900	760.104			66 ,24	
AntiguaAntilhas Holandesas	157.743				47.525		3,84	4,14	
			_		-				
Barbados					-1	-			
Caimans			5.429		23.864	15.981	1,58		
Cuba		1	2				0,00		
Estados Unidos	405,438	450.310	324.845	672.242	681.153		46,44		
	-								
Honduras Britânicas									
Jamaica									
México	1,466			2.658		4.799			
Panama			0		=				
Saint Christopher									
Saint Pierre et Miquelon			Ξ						
Saint Vincent			_		_				
Santa Lúcia			_		= 1				
São Salvador			0 834		7.413	4.436			
Trimidad.				2.331					
MÉRICA DO BUL		232.784				293.006			
Argentina		194 466 161		143,90%					
Bolívia	11.589	4.783							
Colômbia Equador	9.780	52		3.548	104		0,24		
Falkland									
Guiana Holandesa									

PAISES DE PROCEDÊNCIA	QUANTIE	ADE EM TONL	LADAS ()		A BORDO NO B	at voti.	W. st	HIGE O Y	Devic
PAISES DE PROCESO.	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
AMÉRICA DO SUL (conci.)									
Paraguai. Perú. Uruguai Venezuela.	128   18,364   22,131 13,163	305 2.(21 23.641 10.414	200 15.002 15.234 34.330	257 8.483 19.502 2.786	59 893 17.910 2.254	43 11.108 14.315 9.660	0,02 0,59 1,35 0,19	0,00 0,08 1,56 0,19	0,00 0,7 <b>6</b> 0,99 0,67
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	914.643	806.088	1.007.032	955,223	902.298	1.234.012	65,99	78,63	87,22
A31A	21.631	5,226	7.132	85.323	43,113	30.562	5,94	3,76	2,11
Arábia.  Bornéo. Ceilão. Célebes China. Chipre.  ⇔	2 	45	. 1	37 37 382 57	1.104	11 212 -	0,00 0,02 0,00	0,10	0,00
Cós Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	30.0	87 12J	49	5.958 853	189 303	1.325	0,42 0,06	0,02	0,09
Gôa Hong-Kong Índia Inglesa Indo- China	22.3 16.481	75 1.590	23 6.579	986 44.257	520 5.797	270 24.106	0,67	0,04	0,02 1,66
Iraque Japão Java L'ro	4.295 56	P.185 115	529	33.140 295	34.385 683	4.638	2,29 0,02	3,00	0,32
Mandchúria. Palestina. Pérsia. Quios.	1	0		5	132		0,00	0,01	
Rodes	Ξ	=	=				=	-	_
Sião Síria Transjordânia Turquia Asiática			-	_			=	_	=
:UROPA	101.110	53.427	33.082	398.817	200.490	149.030	27,∰5	17,47	10,28
Açores. Albânia. Alemanha. Austria. Bulgária. Creta. Dantzig. Dinamarea. Espanha. Estónia. Finlândia. França. Gibraltar. Grā-Bretanha. Grécia. Holanda. Hungria. Irlanda. islândia. Letónia Lituánia. Malta. Noruega. Polônia. Portugal Rumānia. Rússia Européia. Suíça. Tchecosloviquia. Trecosloviquia.	3.090	887	437 	39.829	42.744	9.186 	2.75	3,72 	0,63 
¿' 'EANIA	-	81			792 486	-		0,07	_
Austrália. Havaí. Nova Guiné.	Ξ	32	=		306	-	=	0,03	Ξ
Nova Zelândia. Tasmânia TOTAL GERAL	1.129.751	49 — 894.887	1.048.813	1.447.530	1.147.529	1.449.308	100,00	100,00	100,00

	QUANTIE	ADE EM TONEL	ADAS	V ALOR	A BORDO NO BI EM Cr\$ 1 000			DBRE O VA	
PAISES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
		17.701		43.537	21.834	18,914	3,34	1,61	1,0
Armea	26.214		9.401						
Abissfnia	10	_					0.00		
	8,320				45		0.01	0,00	
Cabo Vetde Cametum Francës	100			200			0,02		
Canarias Congo Belga	1	_							
Congo Belga									
Costa do Ouro					e 0115	34 1		0,44	
Daomei	3,135	2.282	1	7.660 5	6.015		0,00	-	
Libéria		三							
			_						
Marrocus	7.286	200			<b>4</b> 60 <sub>1</sub>	12.0	0,63		
Magricia Magambique	7.32				502		0,07	0,04	
Nigeria		_							
Radisus		6							
Surrie Leone Somida Francesa Sudio Atalo Égipcio Sudoeste Africante Inglés.	2.008	2.205		3.736	4.372   55		0.29		
Sudoeste Africano-Inglés Tangamica									
Uganda	. 347	=		6 111					
União Sul Africana Zanzibar	3.998		9.383				0,48		
MÉRICA DO NORTE B CENTRAL	212.160	482.202	427.078	468.337	851.472		35,91		62,7
Antigua. Antilhas Holandessa	101		18	261		440			
	210	444		3   112		141			
Barbados									
Contaction Costa Rica	18.635	25.704	20.498		38.841		0,66		
	4			142	401	853 [			
	192.453	A54.415	404.871	457.180	849.117	1.004.411			
Gundelupt	255 2	479	304	752 48	440 170	2.140 76	0,08		
Hauf	5			44 (					
Honduras Britânicas			-						
	4	543	775		480	4,109 ( 324			
Mexico	1	20	29						
Panatoa	28	20	74 29		135 1	1 643 ± 106			
Porto Rico			1				=		
Saint Croix Saint Pierre et Miquelon			. =						
	51			37					
Santa Lúcia	2		62		122	1.941			
				19					
Saint Phories of Majacon Saint Vincent. Saint Vincent. Saint Licia	407	475			477 ]	753		0,04	
MÉRICA DO BUL	119,188	149.816	189.880		132,696				
Argentina	88, 195	114.064	127.840	67.251	86,099		5,16		
Bolfen.		1,830 3,602	2.062 6.050	1,830 5,527,	2 307 10.424	3 543 ) 28,714 (	0,14		
Colombus				1.633 474	5,183 1,024	22.434   2.685	0,12		
Roften						4 010			
Grana Francesa	4 2		1.071						

PAISES DE DESTINO	QUANTII	DADE EM TONEI	LADAS		A BORDO NO E	RASIL	% 8	OBRE O VA	LOR
·	1940	1941	1942	1948	1941	1942	1949	2941	1942
MÉRICA DO BUL (concl.)		" 4	1		13 1.				
Paraguai	81	39	258	677	378	6.726	0,05	0,03	0,37
Perú	25.433	265 26.184	241 45.118	632 17.334	1.633 19.264	3.054 51.171	0,05 1,33	0,12 1,42	0,17 2,84
Uruguai Venezuela	39	2.467	2.975	909	5.391	18.026	0,07	0,40	1,00
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	331.348	632.018	616.958	564.637	1.024.168	1.469.341	43,29	75,50	81,51
S1A	11.694	56.106	840	30.779	131.169	13,224	2,36	9,67	0,73
Arábia	240	1.170		456	2,381		0,03	0,18	_
BernéoCeilão							=		
Célebes. China. Chipre.	2.792	10.907		11.615	31.911	-	0,89	2,35	-
Chipre	53	_	' =	146	* : =		0,01		_
Estabelecimentos dos Estreitos		52	-	-	146		_	0,01	- 1
Gôa	_						_		-
Hong-Kong	49	346		332	1.429	·, =	0,03	0,10	
Indo-China	86 186	175 660		222 415	494 1,343		0,02	0,04 0,10	_
JapãoJava	4.788	36.999	849	9.555	78.314 141	13.224	0,73	5,77 0,01	0,73
Léro		_	-		731		0,00	-	
MandchúriaPalestina	6 961	_	_	16 2.172			0,16	-	
PérsiaQuios				-		· · · · · =		1	-
Rodes	_	3.572			10.162			0,75	-
Samos.	_	-			. 10.102			-	
Sião	1.649	_		3.740		-1	0,29	_	
Fransjordánia	855	1.800		2.024	793   3,900		0,00	0,06	, , =
Tarquia Holastea									
BOPA	358.949	91.113	113.172	664.448	179.095	300.446	50,95	13,20	16,67
Yçores		0	-		0	- j			
lçores. Albâni 1.77. Memanha.	32.328	10	* = 1	88.955	4.223		6,82	0,31	
Austria	185	-	te manu	657			0,05	=	1 1 2 2
Julgária		-	0=	-	_	_		. =	_
Dantzig.	38,588			21.132		HH	1,62		0,53
spanha stônia	736	5.697	4.387	1.786	23.758	9.641	0,14	1,75	_
inlândia	700 64.526	6.950	, -	1.864	16.321		0,14 9,03	1,20 0,01	*****
inlândia rança Hibraltar	602	73,020	81,250	1.236	296 103.344	302 206.179	0,10	7,62	0,02 11,44
Grā-Bretanha.	112.418	75.020	- 1	3.182	103.022		1,64	113000	
Molanda:	11.218	3	. ".=	21.323	_	- T	0,05		
l landa	60	12	802	164	. 24	2.416 1.137	0,01	0,00	0,14 0,06
I lândia	28.162		-	53.269 1.663	1.142		4,08 0,13	0,08	. "
d etônia	580	_						· · · -	
Ituania.	27		a . =	: 74	·	56.00-	0,01		
oruega	7.052		_	12.195		. =	0,9%		_
ortugal	8.161	1.392	3,548	18.985 i 1.048 j	4.459	5,470	0.08	0,33	0,30
, umânia.	290 24.113	6.237	12.733	24.817 3.089	20.891 4.578	55.695   19.606	1,90 0,62	1,54 0,34	3,09 1,09
iíça. The oslovaquia	2.615	666	10.036		4.576	1.5.000	0.48	-	
Thecoslov squis Irquia Europeia aião Belgo-Luxemburguesa	2.364 24.179		_	6.321 36.620			2,81		_
	201	39	70	732	274	806	0,06	0,02	0,04
A LINIA.		. 9	70	446	102	806	0,04	0,01	0,04
stráliaavaf	122 32		—	94		177.	0.01		_
'ava Guiné	47	30		192	172	1 .1	0,01	0,01	1
`ova Zelândia	2/	. 00							
vova Zelándia í ismánia	-	794.637	740.449	1.304.133	1.356.540	1.802.731	100,00	100,00	100,00

#### VALOR

UNIDADES FEDERADAS				1.00			. + or	NA ENPORTA	
	1940	1941		1940	1941	1942	1940	1941	1942
NORTE	17 504			43 835			+ 26.831	+ 24 919	+ 34.145
Acre	16								
Amazonaa	3.490	2.794		23,410		26 148	+ 19.920	+ 13.775	+ 23.846
Pará	13.998	10.088	18.150	20.425	21.248	28.493	+ 6.427	+ 11.162	+ 10.334
NORDESTE	92 690	50.360	59.975	284,697	172.141		+ 142.607	+ 121.781	+ 188.10.
Maranhão	1.739	2.526	1.040	13.189	9.399	23.051	+ 11.450	+ 6.873	
Piauf			290	34.116				+ 30.467	+ 56.98
Courá	19.445	10.021	9.054	68.583	68.734	60.086	+ 4) 135	+ 58.713	+ 60.01
Rio Grande do Norte	2.083	871	4.265	29.474	24.612	15.548	+ 27.351	+ 23.741	+ 11.28
Paraiba	3.494	1.158		21.672	5.287	11.880	± 18.178	+ 4.123	
Pernambuco	61.141	33.125	42.943	52.45?	29.025	59.636	- 8.689	- 4.100	+ 16.69
Alagons	3.263	2.343	1.483	15.211	4.301	11.621	+ 11.948	+ 1.958	+ 10.13
LESTE	532 175		704 174		348 143	525 356	- 275 784		178.81
Sergipe	486	608	220	406			_ 8J	- 517	
Bafa	20.887	17.476	21.366	79.588	100.845	127.18)	+ 59,701	+ 83.369	+ 105.82
Espírito Santo	149	82	. 285	14.523	31.152	22.880	+ 14.374	+ 31.070	+ 22.59
Rio de Janeiro			4.300	16.708	15.170	31.605	+ 12.721	+ 15.170	+ 27.30
Distrito Federal	556.668	512,230	678,003	195.168		343.682		- 311.345	
. BUL	754.588	552.890	663.148	714.750	794,891		39.838	+ 242.001	+ 304.30
São Paulo	662.920	467.741	<b>568</b> . <b>55</b> 3	519.959	640.678		142.961	+ 172.937	+ 250.8
Paraná	6.619	4.924	16.428	35.840	58,794	40.245	+ 20.221	+ 53.870	+ 32.81
Santa Catarina	4.000	3.251	3.675	10.690	12.797			+ 9.546	+ 17.2
Rio Grande do Sul	81.049	76.974	74.492	148.261		77.817	+ 67.212	+ 5.648	+ 3.
CENTRO-OESTE	1.173		1.515			7.268	+ 3,287	+ 2,563	+ 56
Mato Grosso	1.173		1,515	4.460		7.206	+ 3,287	+ 2.563	+ 5.6
BRASIL	1 . 447 . 530	1.147.529	1.449.308	1 304 133	1.356.540	1.802.731	- 143.397	+ 203 011	+ 353.4

PORTOS DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONEL	ADAS	N TOOK A	100100 See 1000	śsin.	% SUBSTITUTE TOTAL			
PORTOS DE DESTRAC	1940'**	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
ACRE	12	36	43	16	18	35	0,00	0,00	0,00	
Rio Branco	- '							-	-	
Bras lia	12	36	43	16	18	35	0,00	0,00	0,00	
AMAZONAS	1.225	541	866	3.490	2.794	2,302	0,24	0,24	0,16	
Porto Velho	34 ,	88	91	18	88	62	0,00	0,01	0,01	
Manaus	1.101	452	775	3.472	2.683	2,220	0,24	0,23	0,15	
Itacoatiara	- ;	1	. 0		23	11	_	. –	0,00	
parå	14.901	11.523	11.807	13.998	10.086	18,159	0,97	0,88	1,25	
Amapá	_	_	-	-		-	-	_	_	
Montenegro	_	_	_	-		-	-		_	
Oiapoque		_			- }		-		-	
Belém	14.001	11.523	11.807	13.998	10.086	18.159	0,97	0,88	1,25	
					0.530	1 040		0.99	0,07	
MARANHÃO	629	1.293	239	1.739	2.526	1.040	0,12	0,22		
São Luiz	629	1.293	239	1.739	2,526	1.040	0,12	0,22	0,07	
				007	210	290	0,06	0,03	0.02	
PIAUf	631	32	15	925	316			0,03	0,02	
Parnaíba	631	32	15	925	316	290	0,06	0,05	0,02	
Amarração	. –	_			-			_		
CEARÁ	6.397	5.859	2.319	19.445	10.021	1.054	1,34	0,87	0,63	
Camocim	-	-	58	-		72			0,01	
Fortaleza	6.397	5.859	4.261	19.445	10.021	8.982	1,34	0,87	0,63	
Aracatí	_		-	-		-			_	
RIO GRANDE DO NORTE	999	79	1.876	2.083	871	4.265	0,14	0,08	0,30	
Areia Branca	_	_		-	-	-	_		-	
Macáu	_		-	-			_	-	-	
Natal	999	79	1.876	2.083	871	4.265	0,14	0,08	0,30	
PARAÍBA	925	358	239	3,494	1.158	900	0.24	0,10	0,0	
Cabedelo	925	358	239	3.494	1.158	900	0,24	0,10	0,0	
						1	1	0.00	2,9	
PERNAMBUCO	74.421	39.843	51.948	61.141	33,125	42.943	4,22	2,89	2,9	
Recife	74.421	39.843	51.948	61.141	33.125	42.943	4,22	2,89	2,9	
			074	3.263	2.343	1.483	0,23	0,20	0,1	
ALAGDAS	1.109	667	274	3.263	2.343	1.483	0,23	0,20	0,1	
Maceió	1.109	667	274	0.200						

PORTOS DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONEI	ADAS		A BORDO NO BR EM Cr\$ 1 000	ASTL	% sobre o valor total			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
SERGIPE	89	81	46	486	608			0,05		
Arneajú Estáncia		84	46	486	608					
ваја	17 683	8,611	12.242	20 887	17 176 1	21 386	1,44	1,52		
Salvador	17.574 109 —	8.611	12.242	20.611 276 —	17.476	21.366	1,42	1,52		
BSPÍRITO SANTO	41		56	149	82					
Vitória	41		56	149	82 '					
RIO DE JANEIRO	7.443		6.903			4.300				
Angra dos Reis	7.443			3.985		4,300	0,29			
DISTRITO PEDERAL	514.901	473.125	532.815	556.668	512.230	678.003		41,64	46,75	
Porto do Rio de Janeno	514.901	473.125	532,813	556.668	512.230	678.003	58,46	44,64	46,78	
SÃO PAULO	394.348	272.834	357.211	662.920	467.741	568, 553	45,80	40.76		
Santos	394.348	272.834	357.211		467.741		45,80	40,76		
PARANÁ	8.710	6.180	11.034	6.619	4.924	16.428	0,46	0,43		
Paranaguá Antonina Fos do Iguassú Porto Mendes	1.220 7.422 68	5,664 185	2.567 8.315 152	2.374 4.195 50	1,534 3,251 139	12.415 3.848 165	0,17 0,20 0,00			
BANTA CATARINA	3.739	3,542	5.280	4.000	3.251	3.675				
Bao Francisco. Itajai. Florianópolis. Laguna	3,089 240 410	3,144 300 98	5.257	2,297 564 1,105	2.177 633 441	3,389 135 151				
RIO GRANDE DO SUL	80.168	68.848	49.764	81.049	76.974	74.492		6.71		
Rio Grande	20.861 5.745 25.867	2.165 5.252 35 183	4.788 4.795 19.504	18.155 3.825 33.608	$egin{array}{c} 6.302 \\ 3.289 \\ 45.330 \\ \end{array}$	15,098 4,235 35,494	$\begin{bmatrix} 1,25 \\ 0,27 \\ 2,32 \end{bmatrix}$			
Santa Vitória do Palmar Jaguarão Bagé	3,109	6.722	5,390	2.269	4,864 151	4.488	0.16	0,42		
Livramento	18.475 30 6 081	12.810 100 6.407	9.854 7 5.400	17.766 120 5.380	$\begin{array}{c} 151 \\ 11.770 \\ 49 \\ 5.219 \end{array}$	11.537 75 3.502		0,01 1,03 0,00 0,46 }		
Itaqui São Borja Porto Xavier	0		24 3 -	12			0.00			
MATO GROSSO	1.380	1.399	1.836	1.173		1.515	0,08			
Bela Vista	-	_	-			-				
Porto Murtinho	115 379 832	381 357 618		105 194 848		172 490 814				
Curabá Guajará-mirim	54	43					0,00	0,00		
TOTAL GERAL	1 129.751	894 . 887	1.048.813	1.447.530	1.147.529	1.449 308	100,00	100,00	100 .01	

TOTAL DE PROGRAMANO	QUANTIE	ADE EM TONEL	ADAS		BORDO NO BRA	ARIL	% 84	DBRE O VA	LOR
PORTOS DE PROCEDÊNCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942.
					_		_		
Rio Branco		-	-	-					
AMAZONAS	7.606	4.125	3.838	23.410	16.569	26.148	1,79	1,22	1,45
Porto Velho	28	2	48	70	8	112	0,00	0,00	0,01
Manaus	7.170	4.078	3.557	22.934	16.279	25.847	1,76	1,20	1,43
Itacoatiara	408	45	233	406	282	189	0,03	0,02	0,0
pará	9.939	5.706	3.700	20.425	21.248	28,493	1,57	-1,57	1,58
Amapá	-	-		-	-	-			
Montenegro	-			-		-		-	_
Oiapoque	-	-			. —				1 60
Belém	9.939	5.703	3.700	20.425	21.248	28,493	1,57	1,57	1,58
MARANHÃO	10.277	7.778	9.944	13.189	9.399	23.051	1,01	0,69	1,28
São Luiz	10.277	7.778	9.944	13.189	9.399	23.051	. 1,01	0,69	1,28
PIAUf	7.542	6.018	7.854	34.116	30.783	57.275	2,62	2,27	3,18
Parnasba	7.542	6.018	7.854	34.116	30.783	57.275	2,62	2,27	3,18
Amarração		-		_	_		- '	_	
CEARÁ	16.735	20.193	12.941	68.583	68.734	69.066	5,26	5,07	3,83
Camocim	2.947	4.458	2.362	6.012	8.908	4.374	0,46	0,66	0,24
Fortaleza	13.784	15.735	*0.579	62.516	59.826	64.692	4,79	4,41	3,59
Aracatf	4	'		55	-		0,01		
,	5.802	4.243	1.333	29.474	24.612	15.548	2,26	1,81	0,86
RIO GRANDE DO NORTE	1.426	1.934	373	13.132	11.499	10.142	1,01	1,07	0,56
Areia Branca	1.420		_	_	_	_	-	-	-
Macáu Natal	4.376.	2.309	960	16.342	10.113	5,406	1,25	0,74	0,30
	4.302	2.980	3.897	21.672	5.287	11.880	1,66	0,39	0,66
PARAÍBA		2.980	8.897	21.672	5.287	11.880	1,66	0,39	0,66
Cabedelo	4.902	. 9	0.001	21.0.2					2 21
PERNAMBUCO	35.512	24 161	28 111	52.452	29.025	59.636	4,02	2,14	3,31
Recife	35.512	24.161	26.111	52.452	29.025	59.636	4,0"	2,14	3,31
ALAGOAS	22.818	5.227	11.593	15.211	4.301	11.621	1,17	0,32	0,65
Maceió	22.818		1 1/ 30/3	15.211	4.278	11.621	1,17	0,32	0,65
Penedo	-	37			23			0,00	
SERGIPE	33	29		406	91		0,03		
Aracajú	32	29		394	91		0,03		
Estância	1			12	- 1		, 0,00		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTID	ADE EM TONEI	ADAB		A BORDO NO BRA M Cr\$ 1 000				
· MOR CAME STATE	1940:502	1942: 1	1942	<b>2940</b> 0 see	1943: 401	1942	1940	1941	1942
				79.588	,00.845			7,43	7,06
ваја	34.335	58.224 46.456	70,008 (1 48,089 [1		81.508				
Salvador Ill.és	32.115	11 565 203	1.617	4.450		4.514 300		0,01	
ESPÍRITO SANTO	10.265	44.865	22.579	14.528	31 152	22.880	1,11		1,27
Vitória	10 265	44 865		14 523	31 152	22 889			× 1,27
BIO DE JANEIRO	6 617	6 007			15 176	31,605		1,12	1,75
Angra dos Reis	6.617	6.007	10.463	16.706	15.170	31.605	1,25	1,12	1,75
DISTRITO FEDERAL	122.639	186.850	224.973	195.168	200,885	343.682	14.97	14,81	
Porto do Rio de Janeiro	122.639	186.850	224.973		200.885	347 . 682	14,97	14,81	19,00
* alio PAULO	301.013	281.606	206.196	519.959	640.678	819.441	39,87	47,23	45,40
Santos				519.9 <b>59</b>		810.441	39,87	47,23	45,4
PARANÁ		59.590	46.040	35.840		49.248	2,75	4,33	
Paranagoá Antonina Loz do Iguassú Porto Mendes	20.666 15.926 2.435	43.713 14.324 1.553	33.921 10.707 1.631	20,390 13,605 1,845	4.950	33.426 8.944 1.878 —	1,57 1,04 0,14		
BANTA CATARINA	. 48,701	31.916	82.687	10.6 0	12,797	20.945	0,82	0,94	
	25.518	27.001			11.058	19.972		0,81	
Itajaf	57 121 5	896 19 4.600		863 66) 33	1.227 131 389	756 15 202	0,07 0,05 0,00		
RIO GRANDE DO BUL	66.199	40.657	i 59.771	148, 261		77.817	11,37	6,09	4,1
Rio Grande	21.663 2.832	8,143 256		66.877		34.794	5,13		
Porto Alegre Santa Vitória do Palmar	19.163	7,177	17.813	3.017 32.9 <b>24</b>	2,052 9,024	3.36 72.441			
		43	225	148 83	20 89	243			
Livramento	21.847 52 533	23 071 79 1.718	25.760 1 20 1	44.545	33,277 490	25.732		2,46 0,04 0,54	
		161	5.773	`522	, 7.33L 22	4.193			
Porto Xavier									
MATO GROSSO.	1.444	4.462	6.200	4.460	3,548	7.206	0,34		
Bela Vista	127								
Porto Murtinho Porto Esperança		140 168	1 (73			1.803	0.04		
Commbá Guspará-manm	872 153	4 051 103	4 ; 570 263			4.691 712	0,27		
TOTAL GERAL	728 406	794.637	740 . 449	1.304.133	1.356.540	1.802.731	100,00	100,00	100.7

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTIE	ADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		% se	DBRE O VA	LOR
MERCADORINA	1940	. 1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
LASSE I - ANIMAIS VIVOS	17 107	20, 095	9.656	16.071	17.910	11.659	1,11	1,56	0,80
LASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	671.104	554.886	638.381	489.185	327.249	540.597	33,80	28,52	37,30
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Téxteis e sintéticas	342 25.213 615.827 19.723	135 17.935 533.256 3,364	457 25.551 603.719 8.654	11.193 66.057 292.098 119.837	6.632 41.803 212.952 65.862	9.891 67.469 393.450 69.787	0,78 4,56 20,18 8,28	0,58 3,64 18,56 5,74	0.68 4.66 27,15 4,81
LASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	273.435	204.146	292.457	195.335	145.708	214.793	13,49	12,70	14,82
CASSE IV — MANUFATURAS	168.105	115.760	108.319	746.939	656.662	682.259	51,60	57,22	47,08
De matérias primas de origem animal.  De matérias primas de origem vegetal.  De matérias primas de origem mineral.  De matérias primas téxteis e sintéticas.  Produtos químicos, farmacêuticos e semelhantes	008	15.521 51.104 281 23.013	32 10.237 41.259 282 35.412	2.126 41.183 172.567 24.107 84.028	1.611 44.575 121.544 19.715 64.579	2.762 37.105 141.448 26.978 96.013	0,15 2,84 11,92 1,67 5,80	0,14 3,98 10,59 1,72 5,63	0,19 2,56 9,76 1,86
- Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos	33.730 1.129.751	25.825 894.887	21.097 1.048.813	422.928 1.447.530	404.638 1.147.529	377.953 1.449.308	29,22	35,26	26,08

#### 2. EXPORTAÇÃO

	QUANTID	ADB EM TON	ELADAS	VALOR	a bordo no em Cr\$ 1 00	BRASIL	% s:	DBRE O VA	LOR
MERCADORIAS	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	2	6	34	6	18	92	0,00	0,00	0,01
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS.,	241.138	405.638	456.868	486.483	571.929	741.478	37,30	42,16	41,13
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Téxteis e sintéticas	16.269 135.675 50.777 38.417	9.294 151.143 170.333 74.868	13.521 186.918 215.671 40.758	76.216 230.486 44.960 134.921	44.189 198.502 85.572 243.666	88.009 373.270 102.026 178.173	5.84 17,67 3,45 10,34	3,25 14,62 6,32 17,97	4,88 20,71 5,66 9,88
TASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	482.335	378.286	268.829	789.601	754.947	885.302	60,55	55,65	49,11
 	4.931	10.707	14.718	28.043	29.646	175.859	2,15	2,19	9,75
De matérias primas de origem animal     De matérias primas de origem vegetal     De matérias primas de origem mineral	46 2.413 65 1.347	8.155 1.213 431	37 3.995 3.195 5.612	277 1.573 567 23.366	352 6.154 4.160 9.900	1.055 6.518 7.607 146.139	0,02 0,12 0,04 1,56	0,03 0,45 0,31 0,73	0,06 0,36 0,42 8,11
- De matérias primas téxteis e sintéticas Produtos químicos, farmacêuticos e seme- lhantes	805	379	1.224	3. 324.	4.040	5.258	0,26	0,30	0.29
- Maquinas aparelhos, ferramentas, utenaslios, vesculos e outros produtos  TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	195 <b>728.406</b>	493 794.637	655 743.449	1.936	5.040 1.356.549	9,282		100,00	100,00

#### 1. MARÇO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		TANTIDADE			BORDO NO 1 M Cr\$ 1 000		% 80	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	14.252	23.031	10.256	2.911	8.266	5.029	0,59	1,53	
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	159.507	253.899	257 . 583	152.176	148.543	229.687	30,62	27,46	
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Peles e couros	,	19 56 37	39 2 25	72 4 42	1.668 2.961 507	3,075 235 624	2.199 743 819	0,33 0,59 0,10	0,57 0,04 0,11	
DE ORIGEM VEGETAL,  1 - Acetato de celulose 2 - Água-rás natural 3 - Celulose para fabricação de papel 4 Essencias 5 - Lúpulo 6 Resma negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaça. 8 - Outras matérias primas de origem vegetal.	2	348 32 9.642 51 952		57 F1 8.999 7 36 2.730 994 3.073		2.097 501 6.628 217 2.398 855 411 4.486	1.019 280 19.940 1.336 909 4.465 867 9.520	1,04 0,02 2,74 0,05 0,16 0,26 —		
DE ORIGEM MINERAL  1 - Água-rás artificial  2 - Alumínio	5 5 2 2	131 130 151 5.213 65.163 307 1.385 834 237 874 191	86 26 211 146.782 1.322 1.007 808 2.351 776 1.621 16	102 0 5.081 70.617 554 1.756 301 1.564 662 6.875 103		142 315 154 27, 230 3, 110 658 4, 641 909 2, 109 1, 157 380	1.086 2.672 1.001 2.861 4.228	0.04 0.25 0.02 0.26 0.13 0.11 1.13 0.06 0.20 0.13 0.36		
Ferro e aço  12 - Em barras, vergalhões e verguinhas. 14 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 16 - Em lâminas ou placas 17 - Em hruto e em outras fórmas de preparo 18 - Gasólina 19 - Oleos combustíveis (Fuel e Diesei) 20 - Oleos para fabricação de gás	,	1.947 1.432 5.180 1.628 525 37.489 4.040 2.823	521 4,923 3,574 425 23,886 38,584	75 3,460 5,673 648 50,536 63,208		1 869 800 8.1 63 6.926 1.458 11 368 8.932 3.669	2.677 34.263 20.569	0.45 1.78 0.75		
21 - Choos refinados lubrificantes 22 - Ouro 23 - Pedras e terras	Grama Ton Grama Ton	1.003 48	99.635 2.396 1.134.610	14.515 624	10 802 64 91 5.108 473		4,103 2,331 1,158 7,621 5,018		0,39 0,36  0,05 0,84 0,24	
TÉXTRIS  1 Algodão	, , ,	54 4.223 145 23 195		47 1.935 307		4.761 5.626 2.494 4.237 843				

· 1. MARÇO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIBADE	Q	CONTIDADE			BORDO NO 1		% so	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	194
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Anilinas	Ton	73 9	, 58 5	107 3	<b>5.589</b> 2.089	5.337	9.775	1,13 0,43	0,99	1 s
Tintas 3 - Para pintura	,	. 20	67	55	145	587	533	0,03	0,11	0,
4 - Outras tintas	24	61	111	88	732	1.527	1.375	0,15	0,28	0,
5 - Outras matérias primas	2	283	402	264	2, 945	3,952	4.038	0,59	0,73	0,
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	105.075	75.028	139.698	78.006	55.315	100.695	15,70	10,23	16,
1 - Alhos	5	85	216	412	226	915	1.559	0,05	0,17	0,
2 - Azeite de oliveira	, 2 3 2	606 261 2.543	63 488	105 42 531	4.817 1.028 6.636	51 252 1.804	2.172 225 3.169	0,96 0,21 1,34	0,01 0,05 0,34	0 0
4 - Bacalhau	>	568	385 8	162	3.107	2.905	1.422	0,83	0,54	0
7 - Cevada torrefata ou malte	> >	1.041	1.549	2.253	1.652	2.431	3,425	0,33	0,45	0
9 - Farinha de trigo	3	1.032 2.742 226	2.013 2.544 479	2.889 2.496 393	1.008 4.830 708	2.045 5.314 1.718	3.050 5.679 1.232	0,20 0,97 0,14	0,38 0,98 0,32	0 0
11 - Outras frutas de mesa	2	94.631	205	338 128.697	120 49.423	476 34.105	74.437	0,02 9,95	6,30	0
3 - Trigo em grão	>	1.251	1.007	1.319	4.214	3.162	2.763	0,85	0,58	0
CLASSE IV - MANUFATURAS	> 6	59.863	52.023	46.336	263.819	328.764	291.125	53,09	60,78	46
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Peles e couros	3	6 11	€ 11 1	3 19	508 384	954 139	487 <b>6</b> 21	0,10 0,08	0,18	0
- 2 - Outras mandiaturas de origem amman										
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	2 .	32	36 123	15 29	927 856	1.257 1.012	916	0,19	0,23 0,19	0
2 - Cortiça em rolhas ou discos 3 - Madeira	> .	100 86	93	23	880	1.165	225	0,18	0,21	0
Papel 4 - Em aplicações	,	153	98.	116	1.265	1.025 8.481	1.755 6.761	0,25 1,66	0,19	0
5 - Para impressão de jornais	2	6.011	5.738 120	4.410 481	8.258 950	492	2.480	0,19	0,09	0
7 - Outras manufaturas de origem vegetal	9	867	1,669	1.229	4.426	7.111	6.220	0,89	1,31	0
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI-										
NERAL Cobre	,	142	78	75	1.653	2.363	3,140	0,33	0,44	0
Ferro e aço								0.00		
! - Arame farpado	3	131 1.961	953 462	513	284 3.804	1.868 1.287 14.736	598 1.680 34.007	0,06 0,77 3,83	0,35 0,24 2,72	005
- Folha de Flandres em lâminas	20 2	7.554	5.720 5.969 2.591	12.825 1.481 2.199	19.046 18.779 7.416	7.583 5.984	2.061 6.542	3,78	1,40 1,11 1,63	. 0
- Tubos		2.969	1.459	2.195	6.947	8.800	13.610	1,40	1,63	. 2
Louça e vidro		2.660	595	. 744	3.871	1.700	2.714	0,78	0,31	0
- Vidros para vidraça		2.000	275			2.954	1.785	0,52	0,55	1 0

#### 1. MARÇO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	c	UANTIDADE			BORDO NO 1		% 80	BRE O V	ALOR
PRINCIPAIS MAIN ABORDIO		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (COROL)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral	Ton	835 67	552 9	1.595	1.651 681	1.408 486	3.497 1.391	0,33	0,26	0,56
DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos)	2 2 2 2 2 2 2	54 9 5 14 74 3 5	26 8 6 9 46 3 2	20 9 5 13 2 -	1.081 462 607 1.044 3.746 257 370	1,032 606 814 1,023 3,033 487 275	1.374 945 644 1.368 151 106 619		0,19 0,11 0,15 0,19 0,56 0,09 0,05	
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					000	240	104			
1 - Celulóide	,	13	6	5	272 228	246	164 956	0,05		0,03
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS E SEMELHANTES		1.074	3.032	6,378	615	1.945	4.999			
1 - Adubos químicos  Produtos farmacêuticos		1.074		0.010		1.010	2.000		0,00	
2 - Injeções medicinais	Grama Ton	2.687.342 246.250 62	2.347.085 1.019.741 35	4.688.906 2.242,318 71	1,901 144 6,135	2.694 638 5.238	4.562 1.245 7.679	0,38 0,03 1,23		0,73 0 2) 1,23
Produtos químicos inorgânicos										
5 - Sais minerais	>	2,936 3,376 645	4.197 2.923 509	1.533 1.440 465	5.845 4.863 2.605	7.111 4.977 2.004	6.680 2.849 3.191	1,18 0,18 0,53		1 07 0,45 0,51
8 - Produtos químicos orgânicos	>	317 2 60	517 5 99	323 7 68	4.376 424 510	4.448 821 1.037	4.687 1.682 764	0,88 0,09 0,10		
MÁQUINAS, APARELHOS, PERRAMENTAS E UTENSÍLIOS										
<ol> <li>Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos</li> <li>Cutelaria, ferramentas e utensílios</li> <li>Máquinas de costura</li></ol>	) )	46 190 85 27	167 248 316 36		3.353 2.620 2.096 1.894	7.358 3.640 6.25) 2.366	7.052 4.524 3.871 2.340		1,36 0,67 1,15 0,44	
Máquinas elétricas e artigas eletrotécnicos										
5 - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórios	,	68 161 421	115 339 <b>625</b>	102 217 694	4.666 2.627 9.255	7.989 5.629	8.021 5.025 19.506	0,94 0,53 1,86	1,48 1 04 3 21	
<ul> <li>8 - Máquinas para conservação de estradas (inclusive escavadoras)</li> <li>9 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios</li> </ul>	•	158 3.656	470 3,523		1.710	5.654 73.325	4.677 62.697		1,04	
veículos e aceasórios  1 — Automóveis de toda espécie (*) 2 — Aceasórios para automóveis 3 — Camaras de ar e pneumáticos 4 — Embarcações e acessórios	Um Ton	3,096 220 294	4,960 281 185 5		40.558 3.878 3.748 3.748	65.519 4.834 2.974 649	13,431 6,620 170 6,219			
8 - Vagões para estrada de ferro e aces- sórios	2	1.897	262 400		9.564 4.026	1.247 6.736	415 6.683		0 23 1 25	
7 - Outras manufaturas		47	102		1.361	1.790	4.230			
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	,	328.151	389.303	447 . 409	496.912	540.888	626 . 536	100,00	100,00	170,0

<sup>(\*)</sup> A partir de 1942 os chasus para automíveis de carga são reinclaidos na classe, dela excluid si nos boletina 1940-1941.

## 2. 'JANEIRO A MARGO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	CSSTAR	Q	UA <b>NTIDADB</b>			BORDO NO		% 80	BRE O V	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	·	1940	1941	1942	1940	1941	194?	1940	1941	1942
LASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cab.	58.941	53.143	25.724	16.071	17.990	11.659	1,11	1,56	0,80
LASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	671.104	554.886	638.381	489.185	327.249	540.597	33,80	28,52	37,30
DE ORIGEM ANIMAL  - Peles e couros	3 5	51 10J 191	72 5 58	284 13	3.714 6.170 1.309	4.557 482 1.592	5.341 1.750 2.799	0,26 0,43 0,09	0,40 0,04 0,14	0,37 0,12 0,19
DE ORIGEM VEGETAL  - Acctato de celulose	) ) ) ) )	500 104 23.198 5 182 1.675	382 162 10.501 6 160 2.080 2.296 2.348	212 74 14.410 12 72 3.454 2.560 4.757	7.895 430 36.722 537 3.858 2.342 —	6.111 676 17.308 642 3.678 2.258 1.518 9.612	3.558 455 31.226 2.087 1.783 5.539 2.141 20.677	0,53 0,03 2,54 0,03 0,27 0,16 1,00	0,53 0,06 1,51 0,05 0,32 0,20 0,13 0,84	0,25 0,03 2,16 0,14 0.12 0,38 0,18
DE ORIGEM MINERAL  - Água-rás artificial.  - Alumínio.  - Asfalto ou betume.  - Briquetes.  - Carvão de pedra.  - Chumbo.  - Cimento Portland, comum e branco.  - Cobre.  - Coque.  - Corque.  - Corantes minerais.  1 - Enxofre.  - Estanho.	> > > > > >	583 620 508 9.273 258.322 2.521 7.912 2.203 6.668 3.911 388	344 59 1.918 12.166 281.391 2.218 2.186 1.956 3.486 1.588 1.983	647 85. 8.174 161.855 2.871 6.125 3.695 3.197 972 12.799 362	838 4.481 346 2.172 54.569 5.505 2.206 14.511 2.716 3.416 2.834 8.691	504 671 1.097 3.386 53.829 3.807 1.444 11.576 1.508 4.191 1.465 1.685	808 1,114 7,226 44,596 7,317 3,290 25,140 2,086 4,584 9,032 9,889	0,06 0,31 0,02 0,15 3,77 0,38 0,15 1,00 0,19 0,24 0,20 0,60	0,04 0,06 0,09 0,30 4,69 0,33 0,13 1,01 0.13 0,37 0,13	0,00 0,03 0,50 3,00 0,5 0,2 1,7 0,1 0,3 0,6 0,6
Ferro e aço  - Em barras, vergalhões e verguinhas Em cantoneiras, tês e semelhantes Em lâminas ou placas Em tiras Em bruto e em outras formas de preparo.  - Gasolina Oleos combustíveis (Fuel e Diesel) - Oleos para fabricação de gás Oleos refinados lubrificantes Ouro Pedras e terras Petroleo em bruto ou crú Prata Querosene Zinco Outras matérias primas de origem	Grama Ton Grama Ton	5.468 3.376 15.282 4.394 1.225 96.129 125.405 855 12.036 1.978 4.151 19.116 1.766.725 30.050 698	1.699 903 7.448 4.880 988 65.656 91.591 1.200 8.046 175.830 4.885 11.992 1.943.019 23.039 504	1.291 387 7.694 6.684 1.340 144 252 180.212 2.500 16.668 314.614 4.664 3.3.181.656 22).583 1.027	8.487 4.810 25.417 9.542 3.171 55.874 31.499 702 16.460 42 4.048 7.629 440 14.610 1.398 5.174	3.738 1.318 12.567 9.979 3.222 32.848 22.320 420 12.091 3.694 4.091 5.963 9.755 2.393	3.787 1.0 ° ° 19.017 18.275 5.684 94.961 58.427 1.209 23.715 6.625 4.967 13 2.061 16.046 8.036 9.546	0,59 0,33 1,75 0,66 0,22 3,86 2,18 0,05 1,14 0,28 0,53 0,03 1,01 0,13	0,85	1,2 0,3 6,5 4,0 0,0 1,3 0,4 0,3 0,1 1,1 0,8
mineral.  TÉXTEIS  Algodão.  Julia.  Lã. Seda.	7 7 2 9	3.925 245 16.473 504 66 1.014	179 1.576	106 6.196 815 1	11.109 43.503 12.697 9.870	9.319 5.626 6.790 10.680 i 2.442	6.112 19.908 11.165 92 3.348	0,68	0,59	1, 0,

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		<b>E</b> GADITHAUE			M Cr\$ 1000		% 801	BRE O VA	LOR
TAINGIPAIS MERCADURIAS		1940	1941		1940	1941	1942	1940	1941	1947
sintéticas e outras matérias primas  1 — Anilinas	Ton	280 18	145 13	159 12	21.886 4.570	12.768 4.325		1,51		
Tintas 3 - Para pintura	,	89 185	110 218	108 202	594 2.375	931 3.039	1.028 3.157			
5 - Outrae matériae primas		842	872		7.258		8.523		0,87	
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ CIOS.		273.435	204.146	292.457		145.708	214.793	13,49	12,70	
1 Alhoa. 2 Azerte de oliveira 3 Azertenas 4 Bucalhau 5 Rebulas 6 Cebulas 7 - Cevada torrefatas ou malte 8 - Farinha de aveis 9 - Farinha de trigo 10 - Maçãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de meas 12 - Pimenta saistica em grão 13 - Trigo em grão		94 997 590 7.918 1.124 10 2.208 58 7.150 4.626 589 186 245.764	330 364 258 3.519 1.578 4.578 3.679 64 3.925 4.413 1.167 372 182.581		250   7,917   2,175   20,433   6,927   3,516   331   5,522   8,293   2,095   471   128,890	1.374 2.849 1.658 12.675 7.880 5.797 3.77 3.755 9.774 4.207 89.494	3.942 4498 7.088 7.831 	0,55 0,15 1,41 0,48 	0,12 0,25 0,69 1,05 0,60 0,51 0,03 0,33 0,85 0,37 0,07 7,80	
14 - Outros genêros alimentícios		2.121	1.901	1.897	8.491 746.939	6.192	4.983 682.259		0,54 57,22	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL  1 - Peles e couros			14 2	11 - 21	1,336 789	1.277 333	1.652 1.111			
DE MATÉRIAS PRIMAS DE OBIGEM VEGETAL										
Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes.      Cortiça em rolhas ou discos.      Madeiras.  Papel	3 3 3	123 195 169	109 - 365 178	76 109 60	3.531 1.837 2.055	3.333 3.561 2.416	4.029 1.736 1.195			
4 Fm aphenções 5 - Para impressão de jornais	2 j	503 12,811 431	229 11.775 176		3 659 17 723 1,753	2,518 17,533 811	3.640 10 094 4.311	0,25 1,22 0,12		
7 - Outras manufaturas de origem vegetal.	9	1,067	2.691	2.143	10.624	14.403	12.101			
DE MATÉRIAS PRIMAN DE ORIGEM MINERAL  1 - Cobre	٥	221	136	142		4.695	6.940	0,27	0,41	
Ferro e aço										
2 - Arame farpado	3 3 3 3 9	1.289 6.826 26.383 22.685 9.590 4.523	1.915 1.489 9.488 22.911 6.184 3.903	402 1 354 22.260 3.104 4.912 4.975	1,973 10,976 63,228 30,572 22,213 18,018	3.785 3.815 24 224 30 189 14 894 21 057	858 4,475 59,107 4,234 15,194 30,413	0,14 0,76 4,37 2,11 1,60 1,24	0,33 0,32 2,11 2,63 1,30 1,83	
S - Vidros para vidraça O - Outras manufaturas de louça e vidro.	>	\$.380 746			7.571 7.234	5.389 7.153	5.273 4.656		0,47	

it.	PRINCIPA	IS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO			BRE-O-V	ALOR
18				1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	NERAL (	tras matérias minerais	Ton	2.248	2.335	2.145	4.544	4.529	6,580	0,31	0,39	0.45
		iulaturas de origem mineral		173	52	120	17.376	2.036	3.718	0,10	0,17	0,26
1	2 - Algodão (O 3 - Lã (Tecido 4 - Lã (Outras 5 - Linho (Tec 6 - Linho (Out 7 - Outras mai	Cecidos)	. 2	239 30 16 26 230 5 17	41 23 15 44 162 7	72 33 20 40 78 3	4.328 1.556 1.688 1.58 1.50 376 987	1.885 1.349 1.965 3.870 7.05 1.268 594	3.435 3.482 2.396 3.786 6.387 753 1.383	0,30 0,11 6\12 0,11 0,84 0,03 0,07	0,18 0,12 0,47 0,62 0,11 0,05	0.24 0.24 0.20 0.26 0.45 0.05 0.10
	1 - Celulóide. 2 - Outras ma	AS PLÁSTICAS  DUÍATURAS de matérias plás-	>	30	31	10	836 636	985	468   2.797	0,06	0,09	0,03
	SEMELRA 1 - Adunos qu	quimicos, farmacâuticos e ntes ímicos	>	8.412	8.303	15.525	5.005	5.189	10.455	0,35	0,45	0,72
	3 - Quinino e : 1 - Outros pro	edicinais	21	6.767.363 1.451.323 162	5.983.343 4.869.117 114	8.286.391 6.437.579 161	4.701 730 12.642	5.072 2.713 12.647	6.442 3.590 17.704	0,32 0,05 0,87	0,44 0,24 1,10	0,44 0,25 1,22
s (	i - Sais miner	ris	> 5	15.530 11.247 1.705	7.142 5.155 1.127	12 4±6 5.202 1.468	22 832 15.761 6.773	12,533 9,065 5,014	24.317 9.351 8.768	1,58 1,09 0,47	1,09 0,79 0,44	1.68 0.65 0.60
	- Perfumaria	dutos	*	1.094 7 255	969 9 183	696 12 186	12.316 1.143 2.127	8.914 1.626 1.807	11.087 2.529 1.768	0,85 0,08 0,15	0,78 0,14 0,16	0,76 0,17 0,12
N.	e acessó  - Cutelaria,  - Máquinas  - Máquinas	físicos e científicos, artigorios correlatos.  ferramentas e utensílios.  de costura.  de escrever.	> > >	160 665 482 72	231 652 554 63	118 596 304 80	10.359 9.133 11.356 5.170	15.374 8.268 11 501 4.254	15.001 10.762 6.891 6.240	0,72 0,63 0,78 0,36	1.34 0.72 1.00 0,37	1,04 0,74 0,48 0,43
	- Aparelhos tico e ac - Geradores - Outras ma	de rádio para uso domés essórios e motores elétrices iquinas elétrices e artigo nicos	2 2	240 , 384 1.335	252 517 1.500	239 456 1.590	16.100 6.304 30.843	16.710 9.851 47.438	18.121 9.955 45.654	1,11 0,44 2,13	1,46 0,86 4,13	1,25 0,69 3,15
	tradas (1	para conservação de ce inclusive eccavadoras) áquinas, aparelhos, ferra e utensíãos	>	546 9.942	6.688	962	5.935 145.034	8.252 133.531	10.965 129.410	0,41	0,72	0,76 8,93
1	- Automóve - Acessórios - Camaras d - Embarcaç	E ACESÓRIOS  is de toda espécie (*)  para automóveis  e ar e pneumáticos  fa estrada de ferro e aces	Ton	9.788 590 993 19	8.053 689 312 19	4.900 1.045 48 34	126.585 10.204 12.650 337	112.972 10.895 4.866 1.039	71.687 17.103 961 6.800	8,74 0,70 0,87 0,02 0,74	9,84 0,95 0,42 0,09 0,29	4.95 1,18 0,07 0,47
	6 Sórios Outros veí	culos e aressérios  Duíaturas  GERAL DA IMPORTAÇÃO	2	2:.093 1.472 229 1.129.751	960 199 894.887	624 327	18.253 4.034 1.447.530	12.927	16.968	1,26 0,28 100,00	0,32	0,75

<sup>(\*)</sup> A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga são reincluid is na classe, dela excluidos nos boletins 1949-1941

1. MARÇO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		CANTIDADE			вонро ион 4 Cr\$ 1 000		% 80	BRE O V	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS			1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça		15		5	9				
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS		79,780	162.230	139.393	138.341	183.811			36,64	42,5
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Adubos 2 - Cera de abelha 3 - Crina ou cabelo animal 4 - Ossoe	> >	773 76 65 52	367 41 52 278	354 75 7 0	549 719 684 27	273 435 581 167	289 1,285 261 11			
Peles e couros 5 - Em bruto	,	4.159 87	1.783	2.096 85	21.243 905	12.027 644	21.137 1.578		2,40 0,13	4,1
7 - Sebo e graxa	,		96 67	195	568 560	135 179	1.448	0,14	0,03	
DE ORIGEM VEGETAL  1 - Borracha	> > > >	1.120 879 98 0 15	1,361 1,228 96 1 6 436	614 1.342 126 1	6.703 17.153 941 4 753	3.235 27.436 1.180 21 334 727	7,701 38,301 2,429 30	1,60 4,10 0,22 0,00 0,18	5,46	
Frutos eleaginosos  7 - Babaçã	) ) )	4. 149 200 2.592 4.507 200 370	3.974 667 10.780 750 48	4.575 	5.110 56 3.381 7.998 159 547	4.543 867 7.427 692 197	11.298	1,22 0,01 0,81 1,91 0,04 0,13	0,91 	
13 - Fumo	>	1.544	1.033	755 12	4.096 2.461	2.698 1.222	1.987 1.134	0,98	0,54 0,24	
15 - Pinho	,	17,906 4,157 76	19,525 1,914 395	31.521 2.577 45	5.397 1.549 411	5.739 902 1.821	18.723 1.140 288	0,37	1,14 0,18 0,36	
18 - De caroço de algodão	,	1.723 259 956 19	162 965 28	159 221	3.749 1.262 5.890 219	1.307 168 5.116 118	107 1,318 1,360	1,41 0,05		
23 - Outras matérias primas de origem ve getal		494	234	265	1.136	666	6.081			
DE ORIGEM MINERAL  1 - Carvão de pedra		110 1.200 49	2.364 3.735	0	1.647 654 968	3.474 3.030 1.855 1.648	5			
6 - De ferro	,	15.139 8.534 10 126	59.534 10	49.353	1.076 1.504 29 66	2.706 10.220 29 197	1.043 9.379 688 234		0,54 2,04 0,01 0,04	

1. MARÇO

DUINCIDAGE MEDCADODAS	UNIDADE	QI	UANTIDADE			Bordo no E Cr\$ 1 000	RASIL	'% BO	BRE O V.	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	ONIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	İ	0								
Pedras preciosas e somi-precioeas				4						
.0 - Águas marinhas	3	32.361 379 3.569	5.406 0 6.405	785	1.456 162 8.559	143 186 12.643	6.799	0,33 0,04 2,05	0,63 0,04 2,52	0,03
2 - Diamantes		18.421	90.687	17.911	65	170	734	0,02	0,03	6,14
4 - Outras matérias primas de origen mineral	Ton	322	408	440	387	477	872	0,09	0,10	0,17
téxteis .										
1 - Algodão (Desperdícios)	3	71 4.226	80 13.45 2.144	224 406 7.141 613	668 17.777 2.428	987 43.964 2.415	937 7.658 82.492 1.179	0,16 4,25 0,58	0,20 8,76 0,48	0,1 1,4 6,3 0,2
6 – La em bruto	>	1.839 216 289 5	37	106	766 3.132 94	11.292	242	0,18 0,75 0,02	0,01 2,25	0,0
7 – Lä em fio. 8 – "Rayon", viscose e semelhantes, em fid para tecelagem. 9 – Outros téxteis.		1 106	13 12	15 <b>6</b> 292	18	355 51	8.123 1.487	0,00 0,26	0,07 0,01	1,5
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 – Galalite 2 – Outras matérias primas	3	0 12	. 4 38	14	. 19	37 168	50	0,00	0,01	0.0
-										
LASSE III — GÉNEROS ALIMEN TÍCIOS		161.403	135.274	70.033	268.070	307.638	241.989	64,09	61,32	47,0
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (*)				, • 00m	4.957	851 .	3.355	1,18	0,17	0,
1 - Açúcar	_11 >	8.563 2.162 235	3.038 3.090 8	4.207 2 250	1.920 570 19	2.753 28 30	1.141 128	0,46 0,14 0,00	0,55 0,01 0,01	0,
4 - Bebidas		4.790 1.126.072	14.262 1.588.800	77 2.517 595.904	10.677 153.172	27.097 238.180	9,469 158,919	.2,55 36,62	5,40 47,47	30,
Farinhas e féculas 7 - Farinha de mandioca	Ton	3.528	448 304	112 111	1.537	134 322	73 222	0,37 0,01	0,03	0,
8 - Outras farinhas e féculas	*								0.00	
3 - Bananas	Ton	722.818 464 14.922	372.688 296	474.971 19	2.928 1.950 298	1.491 1.451	2,132 123 —	0,70 0,47 0,07	0,30	0,
11 - Laranjas	Ton	73	2.567	4.176	4.629	2.991	5.174	0,01	0,60	1,
11 - Mate.   11 - Milho   15 - Outros produtes de origem vegetal.		7.407 889	14 62	50 213	2.617 886	195	23 624	0,63	0,00	0,
DE ORIGEM ANIMAL			13	5	44	43	j 27	0,01	0,01	0,
Carnes em conserva		15	10							
! - Vacum		6.542	4.892	5.776	29.713 654	23.757	34.574 219	7,10		0,

<sup>\*)</sup> Em 1940 e 1941 as bebides estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

#### 1. MARÇO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADI	2		A BORDO NU		76	OBRE O Y	LOR
TRINGILAIS MERCADORING		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificades 4 - De porco	Ton		1.857		4.690	4.004	262			
6 Outras carnes frigorificadas				5.641	29.248	4.234	19.652			
7 - Exerato de carne		115 113 56 1.121 488 2 (60)	84 1 48 100 14 270	0 27 4 J0 24 324	2,265 509 765 3,435 197 507	1.412 8 712 386 100 509	11 493 1,427 755 1,842		0.28 0.01 6.14 0.07 0.02 0.10	
ou thos géneros alimentícios				•						
1 - Massa de tomate	,	1 8	5 10	55	1 50	24 40	9 56			
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
1 - Farelos	,		1.711	3.154	3,083	276	1.019	0.74		
2 - De carogo de algodão	,	12.311	$\frac{1.162}{256}$		5,433 238	225 161	66		0.04	
Outros produtos alimentícios para animais	,	78.8	202	242	519	136				
CLASSE IV — MANUFATURAS		2,278	2,441	3.325	11.887	10.243	53.756	2,84	2,04	
1 - De ferro e aço	;		15 83	17 ; 65 ;	11 85	263 533	15) 517			
Caixas para encaixotamento, armadas ou não     Outras manufaturas de madeira  De téxteis	;	1,445	1,622 75	237   36.2	812 15	1.083 43				
8 - Algodão (Tecidos)		498		1.561 116 8 0		2.350 461 1.939 76	41, 47:1 2, 214 734 155		0.47 0.09 0.21 0.01	
De Outras manufaturas de téxtes     De Lápis     Máquinas, aparelhos, ferramentas e	,		10 6	55 , 12		231 115	1, 237			
utensiinos  Produtos gulmicos, farmacéuticos e se- melhantes	,	60				1.185	1.450		0,24	
12 - Adubos 'químicos	3	118 17	151 27		97 1.325	64 1.588	205 1,938			
14 - Outras manufaturas	,		196	449	625	1.197	3.004	0,32	0,32	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	,	243 460	299.949	212.751	418.303	501.701	\$14.841	100,00		

12	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO 1 4 Cr\$ 1 000		% so.	LOR	
1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
-			1								
	ASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	8	21	92	6 -	18	92	0,00	0,00	0,01
	.ASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	241.138	405.638	456.868	486.483	571.929	741.478	37,30	- 42,16	41,13
0,0	DE ORIGEM ANIMAL										
	- Adubos Cera de abelha Crina ou cabelo animal Ossos	> > > >	1.470 260 2 b) 113	863 242 163 512	1.011 290 49 573	999 2.454 2.231 76	557 2.642 1.823 340	953 5,126 1,144 3JJ	0,08 0,19 0,17 0,00	0,19	0,05 0,29 0,06 0,02
	Pe¦es e couros		12.326	6.924	9.607	65,296	36.731	64.336	5,01	2,71	3,57
0,0	- Em bruto Preparados ou curtidos		209	253	1.060	2.073 1.275	1.416	11.316 693	0,16	0,10	0,66
	- Sebo e graxa Outras matérias primas de origen: animal	>	900	142	602	.1.812	405	3.442	0,14	0,03	
	DE ORIGEM VEGETAI					10.010		20 758	1,48	1,44	1,82
§ 1,	- Borracha - Cera de exmaúba. - Cera de ouricurí. - Essência de pau rosa. - Essências de frutas cítricas. - Extrato de quebracho.	>	3.008 3.609 231 49 4	2.953 3.196 236 24 2 436	2.845 3.645 836 46 9 51	19.312 62.577 2.122 2.435 58	19.501   71.007   3.718 1.462   169 728	32.756 10464 15.838 5.579 686 87	4,80 0,16 0,19 0,00	5,23 0,27 0.11 0,01 0,05	5,77 0,88 0,31 0,04 0,00
	Frutos oleaginosos		14 042	11.136	15.034	18.445	12.463	33.246	1,42	0,92	1,84
- 0	Caroço de algodão. - Castarhas do Pará, com casca. Mamona. Tucum.	) > R	14.643 1.207 3.735 21.112 200 1.159	667 48.155 750 25.	100 45.565 600 183	5.158 34.278 159 1.491	867 33,278 632 488	$\begin{array}{c} 243 \\ 52,150 \\ 1,033 \\ 605 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 0.04 \\ 0.40 \\ 2.63 \\ 0.01 \\ 0.12 \end{bmatrix}$	0,06 2,45 0,05 0,04	0.01 2.83 0.06 0.04
74 L	Outros frutos oleaginosos.  Fumo.  I Ipecacuanha.	2 2	5.649	2.840	3.744	15.309 3.673	8,183 2,634		1,18	0.60	0,48
1	Madeiras PinhoOutras madeiras		53.732 11.383 258	64.772 7.854	87.067 9.376 516	15.481 3.986 1.432	19.635 3.535 2.459	49.168 4.621 4.258	1,19 0,31 0,11	1,45 0,26 0,18	2,73 0,26 0,24
	Manteiga de cacau										1,58
)() {T	De caroço de algodão	>	10.178 847 1 805 647	3,891 136 1,444 52	7.637 573 894 338	20.408 4.092 11.118 2.668	5, 187 248 7, 668 352	28,475 2,16) 7,437 2,177	1,56 0,31 0,85 0,21	0,41 0,02 0,57 0,03	0,12 0,41 0,12
11 11 15	Piaçava.  Outras matérias primas de origen vegetal.		1.363	775 986	1.299	3.080 2.582	1.779 2.091	3.325 13.263	0,24	0,13	0,18
63	DE ORIGEM MINERAL										
.4 r 1	Carvão de pedra	, b	5.534 173	4.000 204 7.293 8.378 163	15.140 287 40 3.283 137	5.505 2.516 2.890	381 9,516 9,214 4,271 4,429	1.57! 30.191 205 3.155 3.676	0,42	0,03 0,70 0,68 0,32 0,33	0,09 1,68 0,01 0,17 0,20
( ) ( )	Minérios metálicos		15.139	42.444	73.620	1.076	3.647	5.463 20.458	0,08	0,27	0,30
06 60	De ferro. De manganês Rutilo. Outros minérios.	>	26.821 130 829	105.790 95	113.151 1.216	4.141 450 671	17.882 256 595	2.321	0,04	0,02	0,13

#### 2. JANEIRO A MARGO

-			QUANTIDADE		YALOR /	BORDO NO	BRASIL	% SORRE O VALOR			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1932	1940	1941	1942	1940	1941	194:	
Pedras preciosas e temipreciosas  10 - Águas marinhas 11 - Carbonados 12 - Diamantes 13 - Outras podras preciosas e semi preciosas  14 - Outras matérias primas de origem	Grama	144, 823 826 11,811 332,177	242, 3.31 775 14, 292 943, 869			4.26% 475 28.887 58%	26.184 1.360		0,04 2,13 0,04		
	Ton	1.813		2.040	1.741	1.225	3.620				
TENTEIR  1 - Áigodão (Deaperdícios). 2 - Aigodão em fio. 3 - Aigodão em fio. 4 - Aigodão (Línters) 5 - Aigodão (Línters) 6 - Lã om bruto. 7 - Lã ems fio. 8 ''Rayon'', viscose e semelhantes, em fio para tecelagem 9 - Outros téxteis	,	168 24.793 11.800 609 724 5 3 372	289 59,681 11,863 559 2,299 2,8 84 46	842 1,149 29,265 7,597 876 123 31 26, 4,6	1, 565 167, 2-7 14, 592 2, 6-8 7, 726 61 1, 851	3,382 108,815 13,866 1,143 22,781 1,119 2,584 100	3.558 20.407 118.341 14.620 1.008 1.862 1.671 12.862 2.269	0,10 8,22 1,10 0,15 0,53 0,01 0,00 0,14			
sinféticas e outras matérias primas 1 - Galdite 2 - Outras-matérias primas	,	31	8 69	125	34 74	92 248	623				
· CLASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	>	482 305	378.286	268.820		754.947				49	
DE ORIGEM VEGETAL E REDIDAS (*)  1 - Açúcar	Saca	28.894 10.656 583 15 18.835 3.556.961	5.694 6.761 191 65 35.745 4.081.470	24,975 597 458 130 22,268 2,381,881	16.998 9.874 1.550 30 41.591 483.930	408	22,783 852 2,063 235 65,840 635,333	1,30 0,76 0,12 0,00 3,21 37,11	0,03 0,01 4,84		
7 - Farinha de mandoca 8 - Outras farinhas e fécules	Ton	5.163 1.264	1.101 2.049	1.009	2.302 1.031						
Frutas de mesa  9 — Banninas 10 — Castanhas do Pará, sem casca	Cacho Ton Carxa Ton	2.278,229 673 57.756 277 11.465 14.136 2.631	1.644.200 808 260.546 264 7 295 166 363	214.077 265	9.367 3.147 1.181 141 13.172 4.930 2.742	7, 255 9, 230 5, 208 118 8,938 65 908		0,24 0,00 0,01 1,01 0,38			
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha  Carnes em conserta  2 Vacum  3 - Outras carnes em conserva	,	4,441 12,445 1,082	25 8.000 39	19 11.284 86		91 36.994 215	97 63.670 495	1,12 4,37 0,28			

<sup>(\*)</sup> Em 1940 e 1941, as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios"

- 2. JANEIRO A MARÇO

. 1	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	9	UANTIDADE		v vlor()	1 Cr\$ 1 C00	ait vstt.	% SOBRE & VALOR TOTAL		
1963	THE COLUMN		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 4	Carnes frigorificadas 4 - De porco	Ton.	2.960 23.630 783	2.119	1.853 9.181	8.925 57.482 2.551	6.485	7.126 35.754	0.68 4,41 0.20	0,48	0,40
. 6.	7 - Extrato de carne	3: 3: 7: 3: 3:	156 211 154 2.049 246 1.873	414 5 57 132 50 294	130 5 170 1.039 113 690	2.834 845 1.699 6.112 915 4.693	6.938 33 849 471 414 712	1.805 16 2.855 3.707 1.434 3.466	0,22 0,06 0,13 0,47 0,07 0,36	0,51 0,00 0,06 0,03 0,03 0,05	0.10 0.00 0.16 0.21 0.08 0.19
1 500	OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Mases de tomate	>	1 22	408	8 230	2 43	1.155	54 276	0,00	0.09	0,00
ı a	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS  1 - Farelos	>	27.194	8.759	7.234	6.485	1.418	2.789	0,50	0,10	. 0,16
	2.— De caroço de algodão	<b>&gt;</b>	53.789 3.216	17.667 256	254 142	25.933 1.792	4.149   161	202	0,14	0,31	0,00
erat gj	mais	7	2.246	787	600	1.660	328	426 ·	0,13	2,10	9.75
10.7 1 4 13.5 1	ASSE IV — MANUFATURAS	2	4.931	10.707	14.718 2.154	28.043	1.060	3,993 2,041	0,00	0.08	0,22
1.11 4 1.81 1.81	- De ferro e aço	>	45	1 <u>1</u> 5 ,	237 }	330	1.287				
55	- Caixas para encaixotamento, armadae ou não		1.567	7.134 967 	$\frac{2.280}{1.484}$	897 191	4.700 358	2.699 694	0.67 0.01	0,35	0,04
, t	- Algodão (Tecidos). - Algodão (Outras manufaturas)	> > > >	1.209 18 0 - 115	338 31 22 0 37	4.975 280 54 2 297	19.187 358 6	6.363 811 1.835 128 633	5.035 5.053 646 4.271	1,47 0,03 0,00 0,06	0,47 0,06 0,13 0,01 0,05	7,25 0,28 0,28 0,04 0,24
1,5	Lípis     Máquinas, aparelhos e ferramentas e utensílios.  Produtos químicos, farmacêuticos e semethantes	7	15 162	37   363	39 460	1,260	750 3,336	764 5,378	0,10	0.25	0,30
	- Adubos químicos	,	792 73	56	1.014	649 2.675	166 3.874 4.345	998 4,259 9,241	$\begin{bmatrix} 0.05 \\ 0.21 \\ 0.10 \end{bmatrix}$	0.01 0.28 0.32	0,05 0,24 0,51
	- Outras manufaturas	;	728 406	798. 637	740 (49	1.263				100,00	100,00

PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Crs		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$	
		1940	1941	1942			1940	1941	1942
			· ·		RTAÇÃO				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Ton		891		SINTÉTICAS E OUTRAB MATÉ-				
					Tintas				
CLASSE II — MATÉRIAS PRI- MAS	,				3 - Para pintura	Ton			
DE ORIGEM ANIMAL					5 - Outras matérias primas	,	8.620	11.403	
1 · Peles e couros					CLASSE HI - GÊNEROS ALI-				
3 Outras matérias primas de origen animal						,		714	
						>		4.164 9.372	
DE ORIGEM VEGETAL					3 - Azertonas	2		4.101	
1 - Acctato de celulose 2 - Água-rás natural	,		15.997 4.173	16 783 6.149		2		4.994	6.94
3 - Celulose para fabricação de		1.302	1.648		7 - Cevada torrefata ou malte.	2			
papel	,				8 - Farinha de aveia 9 - Farinha de trigo	>			
5 - Lúpulo	,			1 24 806	10 - Maçãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa				
Comence de mino ou minaya.		1.00	661	836	12 - Pimenta asiática em grão	>			
8 - Outras matérias primas de origem vegetal	,		4.094	4.347	13 - Trigo em grão	,	524 4.003		
DD OBJORN MARRAM					CLASSE IV - MANUFATURAS	,			
DE ORIGEM MINERAL						,	4.443		
1 - Águasrás artificial	3				DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL				
3 · Asfalto ou betume	,	681		834	1 - Peles e couros	,			
5 - Carvão de pedra	,	$\frac{211}{2.184}$				,			
7 Cimento Portland comum e			1.716						
8 - Cobre	>		661 5.918	537 6.804	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
9 - Coque		4,116		646	VEGETAL				
II - Enxotre	>				1 - Borracha, guta-percha, ebo-				
12 - Estanho	,			27.318	nite e semelhantes		9.421		
Perro e aço					3 - Madeira				
13 Em barras, vergalhões e verguinhas.	,	1 550			Papel				
14 - Em cantoneiras, tês e seme-					4 - Em aplicações		7.274		
lhantes 15 - Em lâminas ou placas	>	1,425	1.460 1.687		5 - Para impressão de jornais 6 - Para outros fins	,		1.489 4.608	
16 - Em tiras 17 - Em bruto e em outras formas	,		2.045	2.734					
de preparo	,			4,242	7 - Outras manufaturas de origem vegetal	-			
18 - Gasolina				658					
			244	324	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL				
20 - Óleos para fabricação de gás. 21 Óleos refinados lubrificantes.	>	\$21 1,368	350	1.723	1 - Cobre	,	17 475		
22 Ouro	Grama								
-1 released sim printer on city.	Ton		837 497	1.052 4.388	Ferro e aça				
25 · Prata	Grama Ton		423		2 - Arame farpado 3 - Arame hú, simples ou galva-	>		1.966	
27 Zin.co	,		4.748	7.825		,			
28 Outras matérias primas de origem mineral	>	1.319		1.442	4 - Folha de Flandres em lâminas 5 - Trilhos, cremalheiras e aces-		2,401		
						,	1.348 2.421		
IEXTEIS					7 - Outras manufaturas de ferro	,			
1 · Algodão	3				Louça e vidro				
3 - 1a	3								
4 Sêda	,		157.059		8 - Vidros para vidraça 9 - Outras manufaturas de louça	,	1.407		
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-					e vidro				
RIAS PRIMAS					10 - Pedras e outras matérias mi-				
1 Anthrops		78.164		82 453	11 - Outras manufaturas de ori-				
2 Essencias para perfumaria		1204 1993							

#### XI — VALOR MÉDIO POR UNIDADE DAS PRINCIPAIS MERCADORIAS 31 JANEIRO A MARÇO

E TO A			Em Cr\$					Em Cr\$					
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942				
			IMI	PORTA	AÇÃO (concl.)								
DE TÉXTEIS	1	1			MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA-								
- Algodão (Tecidos) ! - Algodão (Outras manufaturas)	Ton	18.109 51.867	<b>45.976</b> 58.652	47.708 105.515	MENTAS É UTENSÍLIOS  1 - Aparelhos físicos e científicos.								
- Lã (Outras manufaturas) Lã (Outras manufaturas)	2	150.500 42.444	131,200 87,955	.144.800 94,125	artigos e acessórios cotre-	Ton	64.741	66.554	127.127				
- Linho (Tecidos)	>	52.865 75.000	69.461 $181.143$	84.449   251.000	2 - Cutelaria, ferramentas e uten- sílios		13578745	112.680	488057				
- Outras manufaturas de téxteis	,	56,294	66,000	345,750	3 - Maquinas de costara	3.	71.806	67.524	78,000				
de matérias plásticas					Máquinas elétricas e artigos ele-								
- Celulóide	3	27.867	31.774	46 890	5 - Aparelhos de rádio para uso								
Outras manufaturas de ma- térias plásticas	,		80.625		doméstico e acessórios 6 - Geradores e motores elétricos		67.083	66,310 19,054	75 820 21 831				
		1			7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos		23 103	31,625	28 713				
ODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU- TICOS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação de cetradas (Inclusive es-								
- Adubos químicos	>	595	625	673	cavadoras)	,	10.870	12 189	11,398				
Produtos sarmacêuticos					ferramentas e utensílios		14.585	19,966	17 387				
- Injeções medicinais - Quinino e seus sais	Grama	1 1	1	1 1	VEÍCULOS E ACESSÓRIOS								
- Outros produtos farmacêuticos	Ton	78.037	110.939	66.484	1 - Automóveis de toda espécie,	Um Ton	12.933	14.029 15.813	14 9 .5 16 .367				
Produtos químicos inorgânicos  - Sais minerais	,	1.470	1.755	1.954	2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pneumáticos. 4 - Embarcações e acessórios	>	17.295 12.739 17.737	15.596 54.684	20 021 200 000				
- Soda cáustica	>	1.401	1.758	1.798	5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios	2	5.100	4.744	4 954				
inorgânicos	3	3,972	4.449	7.507	6 - Outros velculos e acessorios.	>	12.400	13.466	27,192				
- Produtos químicos orgânicos - Perfumarias	>	11.258 163.286 8.341	9.199	210,750	7 - Outras manufaturas	,	1.281	1.282	1 182				
Outros produtos	3	0.041											
			EX	PORTA	A ÇÃO	<b>5</b> 1		1 . (2)	2 1				
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	_	7.	-	13 - Famo	Ton	2.726 84.429	2.882 71.601	80 5 7				
ASSE II - MATÉRIAS PRI	T	2.017	1.410	1.623	Madeiras								
MAS	Ton	2.017	1.410	1.025	15 - Pinho		255 350	303 450	565 493				
DE ORIGEM ANIMAL					17 - Manteiga de cacau		5,559	5.674	8,252				
- Adubos	2	673 0.429	646	1 943 17.675	Óleos vegetais								
- Crina ou cabelo animal	>	10.662	11.108	23,346 696	18 - De caroço de algodão		2.065 4.830	1.410 1.828	3.721 3.785				
Peles e couros					20. Del ontona.	1 1	$\frac{6.159}{4.126}$	5,309 6,815	8.713 6.449				
- Em bruto Preparados ou curtidos	,	5.297 9.917	5.304 5.601	6.897	22 - Piacava	*	2.259	2,295	2.569				
- Sebo e graxa	>	1.651	1.405		23 - Outras materias primas de		3,179	2 120	2,634				
- Outras matérias primas d origem animal		1.995	2,859	5.718									
					1 = Careas de sesta 2 - Cristal de rocha		16.280	95 46,696	105, 194				
DE ORIGEM VEGETAL					placas		454	1,263 510	5,129 955				
- Borracha	: :	6.421 17.340	22.215	11.513 28.550	1 4 - Ferro fundido ou gusa 5 - Mica		16,679	- 27.128	26 833				
- Cera de curicurí. - Cera de pau rosa. - Essência de frutas cítricas.	-	9.2C6 50.758	12.547	121.285	Minérios melálicos	1							
- Essências de frutas cítricas. - Extrato de quebracho	Serencia de pau rosa		14.809 95.336		6 - De ferro		71	86 169	74 181				
Frutos oleaginosos					8 - Rutilo		3.467	2,709	1,00%				
Babaçú	. ,	1.260 413		-	Pedras preciosas e semi-preciosa								
Castanhas do Pará, com caso	a ,	1.381 1.624	1.299	1.145	10 - Águas marinhas	Graies .	20 650	614	251 1.624				
Tucam Outros frutos oleaginosos		796 1.286			12 - Diamantes.		1,888	2.018	3,186				

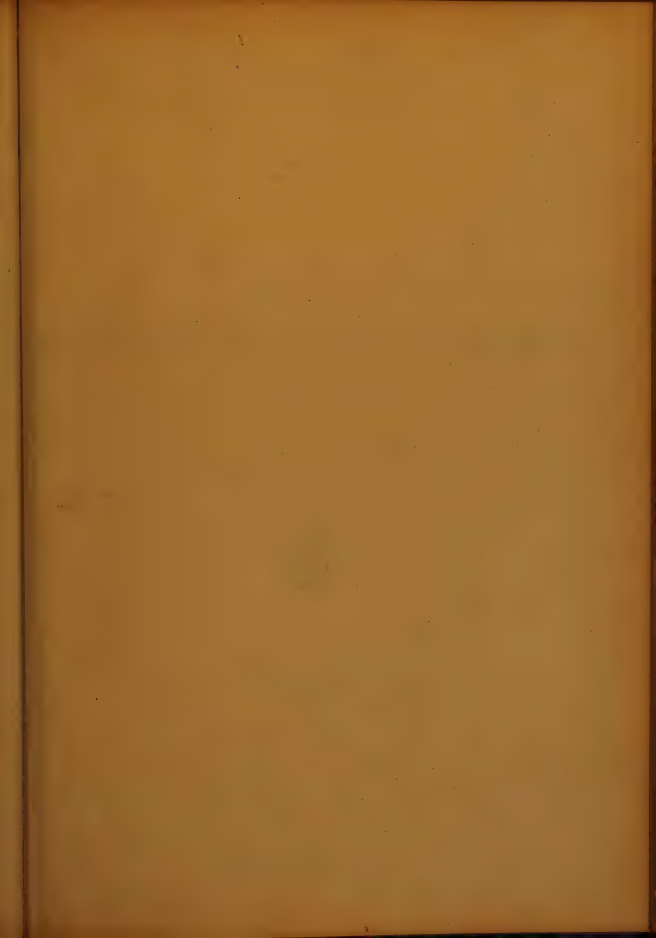
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Uniclada		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade			
i anon als mencaelonias		1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	194
			€X3	PORTA	↓ÇÃO (concl.)				
13 - Outras pedras preciosas e se- mi-preciosas	Grama	1	1		COUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS				
14 — Outras matérias primas de origem mineral	Ton				1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios	Ton	3.470 3.702	2.832 2.604	
TÉXTEIS				4.226	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PABA ANIMAIS				
Algodão (Desperdícios)     Algodão em fio	) )	4.340 1.219	11.516 3.324 1.169	17.761 4.045 1.925	1 - Farelos	,	238	162	
5 Algodão (Resíduos) 6 Lã em bruto 7 Lã em fio. 8 - "Rayon", viscose e semelhan-	3	10.671 18.189	2.046 9.908 1.39.344		2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas	,	482 557		
tes, em fio para tecelagem.	,	21.088 4.981	26.283 3.360	49.240 4.556	4 - Outros produtos alimentícios para snimais	;	735	417	
MINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS	,	5.686		
1 - Galalite 2 - Outras matérias primas	,	17.604 2.372	11.458 3.680	4.867	1 - De ferro e aço 2 - De louça e vidro	,			
CLASSE III - GÉNEROS ALI- MENTÍCIOS	,	1.637	2,028	3,293	De madeira 3 - Caixas para encaixotamento				
DE ORIGEN VEGETAL E REBIDAS  1 Açúcar	,	588 927		012 1.427 4.503	4 - Outras manufaturas de madeira	,	572 235	659 370	
3 - Azeite de caroço de algodão. 4 - Bebidas	» » Saca	2 658 2 014 2 224 136	2.136 1.552 1.837 1.45	4.503 1.805 2.965 267	De téxteis 5 - Algodão (Tecudos)	,	15.864		
Farinhas e féculas	Топ	446		784	6 - Algodão (Outras manufa- turas)			26 010 81.834 238.792	
8 - Outras farinhas e féculas  Frutas de mesa	,	816		1.933	9 - Outras manufaturas de téx-	,		17.288	
9 - Bananas 10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 - Laranjas 12 - Outras frutas de mesa		4.112 4.678 20 507	4,412 4,710 20 466	4,343 6,397 25 992	10 - Lopis 11 - Maquinas, aparelhos, ferramentas e utensflios  Produtos químicos, farmacênticos	,	7.799		
13 Mate	,	1 149 348	1 225 392	433	e semelhantes	<b>,</b>	820 36.483		
getal		1 042		3 958	14 - Outras manufaturas		11.931		
1 - Banha			3,648	5.117	TOTAL DA EXPORTAÇÃO		1.790		
2 Vacum 3 - Outras carnes em conserva	,	4,576 3,431	4 624 5,491		XII-ESPÉCIES METÁLICAS E I	NOTAS DI		ESTRAN	
Carnes frigorificadas  4 De porco		3 015 2 433		3.846 3.894				F 1 000	
6 Outras carnes frigorificadas.	,					194	10	1941	
7 Extrato de carne 8 Linguas congeladas 9 Linguas conserva 10 - Miúdos frigorificados. 11 - Outros produtos de matadouro e caça	,	11 (35 2 983 3 719	3 571		· Importação.				
12 - Outros produtos de origem animal.		2.505		4,958	Expurtação				

			SOBRE LON (Cr\$ por li	DRES bra)			SOBRE NOVA YORK				
MESES		Esterlina			Área			(Cr\$ por dolar			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
			120				1		There has made		
- Janeiro	65,80	-	-		67,22	67,50	16,57	16,62	16,58		
- Fevereiro	65,85	•	-	-	67,22	67,39	* 16,56	16,58	16,58		
- Março	62,83	_	-	,-	67,22	67 ,50	16,57	16,58	16,58		
- Abril	59,04		-		67,38		. 16,63	16,63	- · -		
- Maio	55,10		-	-	67,41	-	16,63	16,63	—		
- Junho	61,43	-	· -	67,22	-	-	16,62	16,61			
- Julho	60,60	`-	-	67,22	67,41	_	16,63	16,60	-		
- Agosto	67,57	-	_	67,18	67,41	_	16,63	16,58	_		
- Setembro		-		67,26	67,41	_	16,66	16,58			
- Outubro	-	-	Millerit	67,22	67,41	_	16,59	16,58			
- Novembro	-		-	67,22	67,41		16,66	16,58	-		
- Dezembro		-		67,22	67,41	<u> </u>	16,65	16,58			
DIA ANUAL	60,97	-	_	67,22	67,37	. –	i6,59	16,60	–		

#### XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			SOBRE LONI (Cr\$ por lib	SOBRE NOVA YORK (Cr\$ por dolar)					
MESES		Esterlina			Área				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1.340	1941	1942
Janeiro	78,72	80,05	79,67		80,05	79.64	19,86	19,78	19,66
Fevereiro	78,60	80,05	79,59	-	80,06	79,59	19,84	19,78	19,64
Marco.	76,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19,81	19,78	19,64
Abril	70,24	_		_	80,01	-	19,81	19,78	-
Maio	65,63	80,01			80,00		19 80	19 78	
Junho	71,87	80,04		79,27	79,83	-	19,78	19,73	
Julho	75,93	79,72		79,77	79,73		19,78	19,70	_
Açosta	80,00		g	79,79	79,72		19,78	19,70	_
Setembro	80,03	79,72	-	79,87	79,72		19,78	19,70	-
Outubro	79,19	79,72	·	80,02	79,70		19,78	19,69	-
Novembro	-	79,57		80,05	79,58		19,78	19,66	
Dezembro	80,05	79,67		80,05	78,88		.19,78	19,66	-
DIA ANUAL	74,99	79,99	_	79,91	79,86		19,80	19,72	

IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - 1943





# MINISTÉRIO DA FAZENDA \* TESOURO NACIONAL

### SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÓMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A ABRIL 1940 - 1942

IMPRENSA NACIONAL

# THE RESIDENCE OF THE STATE OF THE SECOND

# RESUMO MENSAL

#### JANEIRO A ABRIL 1940-1942

#### INDICE

	ra
rrodução	
ADROS ESTATÍSTICOS	
I — Balanco do comércio exterior por meses	
1. Quantidade	
II — Balanço do comércio exterior por países	
III — Resumo da importação por países de procedência	
IV Resumo da exportação por paises de destino	
V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor	
VI — Resumo da importação por portos de destino	
VII — Resumo da exportação por portos de procedência.  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias	
1. In.portação	
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	
1 Abril	
X — Resumo da exportação por principais mercadorias	
1. Abril	
XI — Valor médio per unidade das principais mercadorias.  XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras.	
urso de câmbio na praca do rio de Janeiro	
XIII - Média do câmbio oficial	
XIV — Média do câmbio livre	

# INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente bolctim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, paises e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Servico de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942.

João de Lourenço Diretor.

#### I -- BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

# JANEIRO A ABRIL 1 QUANTIDADE

						TONELAD			
MESES					EXPORTAÇÃO				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro	397,114	246, 138		231,729	274.735		- 165,395	+ 28,597	
2 - Fevereiro	404,486	259,446				237.893	- 151,269	- 39,493	— 47.259
2 - Margo			447.409					- 89 354	
1º trimestre					794.637				
4 - Abtil	347,531								
8 - Maio					340,523				
6 - Junho									
2º trimestre									
1º semestre									
7 - Julho				256,591					
8 - Agosto									
9 - Setembro									
3° trimestre									
6. Millicanc									
							1 010 000		
9 meses							- 1,013,820		
10 - Outubro		305,974							
11 - Novembro								106 997	
12 - Dezembro									
4º trimestre							- 86 397		
2º semestre									
12 mes <b>es</b>									
JANEIRO A ABRIL	1 477 282	1 175 801	1 213 281	935 203	1 099 010	977 344	482 079	- 76 731	235 93

# I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

# JANEIRO A ABRIL

2. VALOR

-				V	ALOR A E	BORDO NO	BRASIL E	M Cr\$	1 000			
	MESES		IMPORTAÇÃO	)		EXPORTAÇÃ	0 ,		+	от —	ŊA EXPOR	RTAÇÃO
i		1940	1941	1942	1940	1941	1942	19	40		1941	1942
ı												
15												
: .	1 - Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	-	47.443	+	134.956	+ 188,453
	2 - Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	-	17.345	+	113.242	H: 276,665
8	.3 - Março	496.912	540.888	626.536	418.303	501.701	514.841	-	78.609		39.187	111.695
ı	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	- 1	43.397	+	209.011	+ 353,423
					9							
	1 - Abril	455.148	382.056	302.229	445.075	541.976	799.023	-	10.073	+	159.920	+ 496.794
	i - Maio	463.750	438.094	,	552.131	649.915	,	+ :	33.381	+	211.821	
	i - Junho	393.404	396.161		379.943	533.323		-	13.461	+	137.162	
	2º trimestre	1.317.302	1.216.311		1.377.149	1.725.214		+	59.847	+	508,903	
	1º semestre	4.764.832	2.363.840		2.631.232	3.081,754		- :	33.550	+	717.914	
	- Julho	458.494	396.803		367.420	498.665		- !	01.074	+	101.862	
	· - Agosto	360.666	580.085		338.395	612.480		- :	22.271	+	32,335	
ı	- Setembro	368.454	576.916		323.854	631.840			14.600	· · +	54,924	
	3° trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742.985		- 1	57.945	+	159.181	
	9 meses	3.952.446	3.917.644		3,710.951	4.824.739		<del></del> 2	41.495		907.095	
					1							
							1					
	- Outubro	334.760	389.416						13.631		147-399	
	- Novembro	320.394	658.219			686.448			74.445		28,220	
	? - Dezembro	356.549 1.011.703	549.138 1.596.773		506.357	1.900.907			19.808 37.884		132 50m 304,134	
	2º semestre	2.199.317			2.279.256				79.939		493.316	
	12 meses	£.964.149	5.514.417		4.960.538	6.725.646			3.611		211.229	
	UNEIRO A ABRIL	. 902 070	1 520 505	1 751 527	1 749 209	1 898 516	2.601.754	- 1	53 479		368 931	857.217
	A Sharing	502.678	1.323.353	2.131.331		i						

# II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAISES

# JANEIRO A ABRIL

# VALOR

			VALC						
PAISLS									
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
		-							
Artelian en en en en en	438	_							
Alleshaa Argela Argela Argela Argela Argela Argela Crace Verde Cangera I Trance Cangeras Congo Relga					45				
Canárias	24								
Congo rightes									
Costa do Marfim Costa do Ouro Duomei	_								
	38								
Courte Francesca	3 ,								
I to a sear a sear a sear a									
Married									
Nice and the second		45							
Secretarian Surra Lucius Surra Lucius Surra Lucius Surra Lucius Surra Su									
Sudão Anglo-Egípcio									
Budoeste Africano-Inglès Terra mica		46							
		121							
Umae Sul Africana		- 121							
Antigus	81 626								
Particios									
Pernadas									
Costa Rica									
F tados Unidos									
Uhmaki ibi								+ 110 + 211	
Guatemala Haitf Henduta									
1100 Grant Blatt filths and access								+ 115	
Marinea									
Mesaco Negama Posta									
Porto Rico									
São Domingos								+ 361 + 10 - 713	
Terra Nova Trinidad									
AMÉRICA DO SUL									
Argentina									
Clab									
Cel. r. l. a									
I dkoud									
Gomes Holandesa									
Гатир									

VALOR

PAISES	1	MPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO		+ 01	NA EXPOR	TAÇÃO
	1940	1941	, 1942	1940	1941	1942	1940	1941	1742
ERICA DO SUL (concl.)	17.016	1.227	10 000		2 212		16 845	985	
erú	17.649 25.218 7.188	25.298 2.254	16,633 18,451 10,561	2.225		68 876 10 324	÷ 363	2 677	* 30 °
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.		1.203.253	1.477.884		1.375 091				m 560
L	100.152	53.880	43.845	40.104	201 692	13,124	59-748	- 147 812	
rábiaernéo	7			456	2 381			1 + 2 381	
eilāo	37	1 220	11	10.000			37		
hinahipre	435 73	1 356	212*	16,666			73		
ósstabelecimentos dos Estreitos	6.55;	209 303	2.428	2	219		6 554 1 012		
óaong-Kong	1.042	535	270		1 129	=	1 012		
dia Inglesado-China	47.013 11	5.867	36.226	158 280	155	=	+ 269 + 115	107	
aque	43.375 510	44 713 765	4,698	13 963 72	1 343   128 789   141	13.224	29 472 488	83 876	
íva éro landchúria	310	- 10.7	4,030	16		10.22	1 16		
alestinaérsia	5 35	132		2.182			( ) 2 177 35	, 132	
								+ 10 162	
ússia Asiática					10.162			+ 100 1002	
ria	41			3 770	. 793		- 3 720 + 11	793	
ransjord iniaurquia Asiática		_		2.624	3,970		+ 2+21		
OPA	514,168	270.55日	223.128	969.935			4   395 827 	+ 26 902	
					0			1 - 30 315	1
lemanhaustria	49.071	42 744	9.191	90.513	12.129		+ 41 472		
ulgáriareta				651					
antziginamarca	3.235 614	11	739	27 306 2 297	35,866	31 377 ,	+ 21 1/71 + 1 683	+ 31 m3	÷ 32
spanhastoniainl:ndia	111 S.191	14 419		3 074	21 250		- 114 5 120		
rançailbialtar	51.179	985	412	178,051 1 101	59 296	508	+ 100 872 + 1 404 + 176 970	20.65	1 1 259
ră-Bretanha	168.825 757	127,428	105,051	345 795	191 823	364-657	+ 2 607 + 15 180	2 757	
ungria	15 729 4.926	2.557 781	5.040	31,269	112	2 623	- 1 215 - 1 679	2 089	
landalåndia	1,079 3 422	2.531 1.757 5.500	2 (74	164 86 235	2 723	1 836	- 3 255 6 187	2 877	
ana igoslávia etonia	687	., 350		2,231			+ 1 547		
tuánia. altr.		三		132			1 1 132 2 302		
oruega	14,497	-		12 195 33.987		16 627	# 9 Set	20, 500	
umánia	24.183	25.909	25,588	1.266			± 1 266		
ússia Européia	48.675	15.210 27.431	53 S97	28.875 12.183	20 891 6 271	67 861 20 C43	19 see 5 162		1.
ilea. :hecoslováquia :rquia Européia	$\begin{array}{c} 17.345 \\ 1.050 \\ 2.336 \end{array}$	1 164		6.321			1 050 + 3 985 - 6 766	1 161	
mão Belgo-Luxemburgucea	55.142	261		61 90%			- 0 790 - 1 603		L
LNIA		792	1.2	1 06.1	315	×( );	. 710		
avaí		186	22	710	176		95		
ova Guiné		306		289	172		280	194	
total geral				1.749.268	1.898.516	2.601.754	153 470	- 368 931	- 850

PAISES DE PROCEDÊNCIA		DADE EM TONI	ELADAB		A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000				
T. THE THE RECEIPTING	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
APRICA			1.500		1.107	- 6.658			
	116								
Cabo Verde. Camerum Francês									
Congo Belga Congo Francêe Costa do Martim									
Egito Guiné Francesa.									
Libéria									
Libia Madagascar Madeira									
Marrocos. Mauricia.									
Moçambique Nigéria									
Quênia									
Rodésia. Senegal									
Eenegal Sierro-Leone Somáia Francesa Sudão Anglo-Egipcio									
Sudão Anglo-Egípcio									
Tanganifea									
Uganda									
Zanzibar									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL									
Antigua									
Antilhas Holandesas									
Barbados Bernadas									
Canadá.			6.207						
Costa Rica									
Grenada									
Plaith									
Honduras Britanicah									
Jamaica									
Nicarágua									
Saint Christopher									
São Salvador.									
São Salvador. Terra Nova. Trinidad									
AMÉRICA DO SUL									
Argentina.									
Contract the									
. 1 . ior									
Guinna Holandesa									

PAISES DE PROCEDÊNCIA	QUANT	DADE EM TON	BLADAS	VALOR	л вопра No em Cr\$ 1 000	вклам.	%	BOBRE O V	ALOR
	1940	ISSI	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
MÉRICA DO SUL (concl.)	1								
Paraguai	128 37.656	300	235 16.948	257	59	109	0,01	0,00	0,01
Uruguai	29.539 35.129	28.835 10.414	19.566 37.585	17 649 25.218 7 188	1, 227 25, 298 2, 354	16.633 18.451 10.501	0,93 1,33 0,38	0,08	0,95 1,05
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1,205.810	1.074.666	1.138.488	1.279.129	1.203.253	1.477.884	67,23	78,66	03,00
UA	23.810	6.365	10.367	100.152	53.880	43.845	5,26	3,52	2,50
Arábia. Bornéo	2		_	7		_			
Célebes	2 -		. 1	37	-	11		-	
Chipre	. 43	54	1	435 73	1.356	212	0,02	96, 0	(0, 0)
Cós. Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas. Góa.	334 252	94 120	94	61 701 f	200 303	2.712%	0 ,35 0 ,05	0,01	0,14
Hong-Kong. India Inglesa. Indo- China.	239 17,457	76 1.603	23 9. <b>694</b>	1.042 17.003	535 5 867	270 36, 226	0,06 2,47	0,04 0,38	0,02
Iraque	5,378	4,258	_	43.375	44.713		2 ,28	2,92	
Java. L(ro. Mandchúria.	. 83	160	554	510	765	4.698	0,03	0,05	0,27
ratestina	1		_	5				=	
Pérsia. Quios. Rodes.				35 —	132			0,01	
Rússia Asiática	-		=						
Sião	3	_	_	41	_	_		_	
Cransjordânia Curquia Asiática	-		=	-				_	
ROPA	245.062	4 94 599	62.826	514.108	270.553	223,128	27,02	17,69	12,74
Açores				-				- 1	
lemanha	4,335	587	450	49.071	42.744	9.194	2,58	2,79	0,52
dulgária	-							1 -	
Jantzig. Jinamarca. Ispanha.	105 54	2 144	41	3.235 614	11	739	0,17 0,03	0,11	0,04
stôniainlândia	5,116	6.748		114 8.194	14.419	-	0,01 0,43	0,91	
rançaibrultur	5.120	103	0	51.179	985	412	2,69	0,08	0,02
rā-Bretanha.	16°.688 191 2.885	75.024 1.445	13.661	168.825 757 15.729	127.428 2.557	105.051	8,87 0,01 0,83	8,33	6,00
olanda. ungria.	1.551	7 35	62	4.926 4.079	781 2.531	5.010	0,26	0,05	0,29
(ália	1.402 5,222	383 779	307 0	3.422 40.048	1.757 5.599	2 054	0,18 2,10	0,12   0,36	0,12
igoslávia.	2.100	-		687			10,0	*	
tuania	8,594			14.197			0,76		
oruega. plônia. prtugal.	5.095	6.600	5.243	24.183	25.909	25 588	1,27	1,70	1,46
umania. issia Européia.	_					-0.05	0.70	0.00	0.00
iceia. Siga.	21.699 487	1.644 628	#3.490 172	48.675 17.345 1.050	15.210 27.461	53 897 21 150	2,56 0,91 0,06	0,99 1,80	3,08
hecoslováquia	170 392 17,410	153 17		2.336	1.161		0,12 2,90	0,08	
DEANEA		81	1		792	22		0,05	
t utrálial tvaí		32	1	_	486	22		0,03	
va Zelândia.		49		_	306	-	-	9,02	=
sinania	_	4 477 604	1 . 213 . 281	1.902.678	1.529.585	1.751.537	100,00	100,00	100,00
TOTAL GERAL	1.477.282	1.175.801	1.213.261	3.003.010					

PAISES DE DESTINO	QUANTI	DADE EN TON	ELADA		A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000		% SOBRE O VALOR TOTAL			
PAISES DE DESTERO	1940	1941	., 1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
AFRICA										
Angola.										
Abiefnia. Angelo Argelo Argelo Coho Verde Comerum Frances					45					
Children										
Congo Francès										
Costa do Marfim										
Daomer Egyto Gunné Francesa	3 142	2 282			6.015					
Lubéria	1									
Madagasear										
						129				
Marifea										
Nipita	804	406				195				
Quérna										
Maurica Magambaque Nucina Quenta Refesia Senepal South-Leone South-Leone South-Leone										
Somilia Trancesa		2.205		3.796	4 372					
Statorste Africano-Inglés	40	33		3.796	62					
Tanganifes	419									
Tunis. Uganda. União Sul Africana.	4.708			6 781						
Zanzibar										
MÁRICA DO NORTE E CENTRAL	281.912	640.018	522.743							
Antigua. Antilhas Holandesas. By una. Bar bandes. Lorangeris.										
Barmar										
Caradá		40.621								
Cuba	. 6									
	261.124									
Grenada										
Haiti										
Honduras Britânicas										
Jamaina										
Morrowan										
	2									
Trinitad.										
Trimacl										
MÉRICA DO SUL.										
							7 ,82			
Argentina P. Ten Clude Cride Cride Figurater L. Saled Garum Transe a Gistar a Holandesa		154 15g 2 743								
Club. Celon luq										
Gorma Trines a										
Guana Inglesa.										

2	PAISES DE DESTINO	QŲĀNTI	DADE EM TONE	ELADAS		A BORDO NO B EM Cr\$ 1 000	RABIL	%·8	OBRE O VA	LOR
1312		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	IÉRICA DO SUL (concl.)									
1.8	Paraguai Perú	121 95 34.656	366 31.442	369 277 53.249	$\begin{array}{c} 1.022 \\ 804 \\ 25.581 \end{array}$	502 2 212 23 221	8,757 3 941	0,06 0,05	0,03	0,34
-	UruguaiVonezuela	23.5	3.365	3.349	2.225	7.976	68.856 19.324	1,46 0,13	1,22	2,65 0,74
	TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	450.220	849.548 75.122	770.296 849	745.506 40.404	201.692	2.046,891	42,62 2,3t	72,43	78,87 0,51
1 -	Arábia	240	1.170		456	2.381		0 .03	0,12	
	Ceilão	3.955	16.904		16.660	52.043		0,95	0.71	
19,5	China	. 53	10.904		140	32.043		0,95	2,74	
-	Stabelecimentos dos Estreitos Filipinas	0	75		2	219		0,00	10,0	
" (	Hong-Kong. ndia Inglesa. ndo-China.	58 108	346 8 185		458 280	1.429 155 537		0,03	0,08 0,01 0,03	
-	raqueapão	186 6.340	660 49.985	849	415 13.903 72	1.343 128.589 141	13.224	0,02 0,79 0,00	0,07 6,77 0,01	0 ***
	áva	23 - 6	27	849	16	741	13.224	0,00		0,51
	'alestina' 'érsia Juios	965			2.182 —	. =		0,12		ments ments haves
	todes lússia Asiática amos.		3.572	~~~		10.162				
	iãofria	1.654	390		3.770	7393		0,22	0.04	_
	ransjordānia'urquia-Asiática	6 855	1.800		2.024	3.9		0,12	0,21	-
	ЮРА	499.581	158.252	191.528	909.935	297.455	508.623	52,02	0,00	19,53
	.cores. !bania. !emanha.	32.330	3.765		90.543	12.429	Ξ	5,18	0,66	
	ustria Julgária Preta	195	_	=	681	=		0,04	_	
	Dinamarca	47.929 793	S. <b>68</b> 2	13.612	27.306 2.297		31.377	1,56 0,13	# .89	1,32
	spanha    stónia    tinl <sup>1</sup> ndia	1.303	9.361	_	3.074 158.051	21.250 59		0,18 9,03	1,12	-
	ibraltarrä-Bretanha	82.144 662 165.573	128 124,196	120 147.282	1.404 345.795	2 % 191 . \$23	361 0.05	0,08 19,77 0,19	0,02	0,02
	réciatolanda	1.578 16.915 211		=	3,364 31,209 711		9 10/10/24	1,78 0,04	0,02	0.40
	landa	69 39,807	2.513 . 36 1	832 492	16.4 86.235	$\frac{442}{98}$ $2.722$	2.1	0,01 4,93	0,01 0,14	0,07
i) - -	ália (1goslávia (1 <sup>go</sup> ónia	837		=	2.234		=	0,13		=
-	Cituânia	45 7.052	_		12.105		=	0,01	_	=
ė	olônia	13.127 372	2.210	5.998	33.987 1 266 25 575	5,310 - 20,891	16.627 ! 67 861 .	1,01 0,07 1,65	1,10	0,61
00 - 01	16cia 16ca Lehecoslováquia	25.772 7.646	6.237 1.122	15 610 1 10 552   	12 183	6,271	20.043	0,70	0 ,33	0,77
	urquia Européia	2.661 52.556			6.321		806	3,51 0,06	0,02	0,03
۱	ÇALANIA	276 180	53 23	70	1.093		806	104	0,01	0,03
	avaf.	32	30		259	172		0 ,02	0 ,01	
	`ova Zelândia	64		977.344	1.749.208	1.898.516	2 601 754	100,00	100,00	100,00
•	TOTAL GEBAL	995.203	1.099.010	377.344						

#### VALOR

			1	VALOR A I		BRASIL I	ем С	8 1 000				
UNIDADES FEDERADAS		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO				U — NA E			
	1960	1941	1942	1940	1941	1942			1941			1942
NORTE		16,773									+	
Acre	16											
Amazonas	4.854	3.902	3.309			32.404			. 19			
Ziliazolisa												
Гатб												
Maranbão	117.397 2.315			329 374 16.805				211.977				
Piaul			816									
Ceará				92.816		84 114						
Rio Grande do Norte			4.890			32.484	+		+ 27			
Paraiba	¥ 205		1 661	31.753	9 858			27.548				
t atalog												
Peman.buco						60 995						
41			1 740		4.201	1 10 101						
Alrgons		2.602 708-034	801 140		1.301	16.48! - \$10.419						
Sergipe				406						673		
Bafa			24 135		126 247			78 610	+ 105		+	
Espírito Santo			284					2) 461	+ 38		÷	
Rio de Janeiro			4.712					14 067	F 20		+	
Distrito Federal	767.525	684.447	802.080	245.108		550.847		522.417				
6UL					1.139.907			1.301			+	
640 Paulo											+	
Paraná				47.252								
Banta Catarina	6 513	1 617	4.150					6 536	+ 12		+	
Rio Grande do Sul									+ 18			
CENTRO-DESTE		1,231										
Mato Grosso	1.362	1.231										
BRASIL	1,902.678	1.529.585						153 . 470	+ 368	931		850 21

-		1								
ı	PORTOS DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TONS	ELADAS	VALOR	A BORDO NO B	RASIL	% s	OBRE O VA	LOB
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
2										
۰	ACRE		. 36	43	16	18	35			. ~
- 3	Rio Branco				-	-				
	Brasília	12	36	43	16	18	35		-	
	AMAZONAS	1.461	801	992	4.851	3.902	3.399	0,26	0,26	0,19
-	Porto Velho	63	100	91	49	99	62	0,20	0,01	
	Manaus	1.401	700	. 901	4.895	3.781	3.326	0,26	0,25	0,00
-7 0	Itacoatiara		1			22	11	0,20		0,19
		,					12			0,00
	PARÁ	15.918	12.776	12.727	16.531	12.853	20.125	0 ,87	0,81	1,15
. 4	Amapá	_								
	Montenegro	-	-					_	-	
: 0	Oiapoque				_		]			
	Belém	15.918	12.776	12.727	16.531	12.853	20.125	0,87	0,81	1,15
. 1										
	MARANHÃO	699	1.362	409	2.315	2.823	1.576	0,12	0,18	0,09
3	São Luiz	699	1.362	409	2.315	2.823	1.576	0,12	0,18	0,00
		610	140					0.00	0.05	
	Parnaíba.	642	142	141	1.091	751	816	80, 0	0,05	0,05
	Amarração	0 ±2	142	141	1.091	751	816	0,06	0,05	0,05
	Allarração									
	· EARÁ	7.910	6.736	6.335	23.246	12.426	13.176	1,22	0,81	0.75
	Camocim		and speed	58		-	72	-		0,00
	Fortaleza	7.910	6.736	6.277	23.246	12 426	13 104	1,22	0,81	0,75
	Aracati		pa-1			-				
	O GRANDE DO NORTE	1.197	2.197	2.447	2.949	3.335	4.890	0,15	0,22	0,28
	Areia Branca	99	-		260			0,01		
	Macáu			-					}	
30	Natal	1.098	2.197	2.447	2.689	3.335	4.890	0,11	0,22	0,28
	\(\frac{1}{2}\)									
	· BAÍBA	2.070	486	474	4.205	1.335	1.664	0,22	0,10	0,09
	Cahedelo	2.070	486	474	4.205	1.555	1.664	0,22	0,10	0,09
	RNAMBUCO	105.229	49.832	60.785	79.600	41.776	53 002	4,18	2,73	3,02
	Recife	105.229	49.832	60.785	79.600	41.776	53 002	4,18	2,73	3,02
		100.225	10.002							
					3.991	2.602	1.746	0,21	0,17	0,10
13	P IAGOAS	1.287	720	328	3.991	2.602	1.746	0,21	0,17	0.10
	Maceió	1.287	720	323	3.991	1		1		_
شند	Penedo	(		- 11						

PORTOS DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONE	LADAS	VALOR	A BORDO NO B BM Cr\$ 1 000				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SERGIPE			48		764	279			
Aracajú Estência			48						
раба	22.873					24.135	1,54		
Salvador		11.551	13 694 4						
mspírito santo	48					284			
Vitória	48					284			
MIO DE JANEIRO			7.549			4.712			
Angra dos Reis	7.443					4 712			
DISTRITO FEDERAL	692.877	618.149	597.029		681 447				
Porto do Rio de Janeiro					684.447		10,34		
BÃO PAULO			421.615	835.907	624.268				
Santos			421.615		624.268		13 ,94		
paraná				8 165					
Paranaguá		5.707 186		3.687 4.305 173	2.096 3.334 141				
BANTA CATARINA	5.994	4 727		6.513	1.617				
São Francisco		4 296 319 112	5,926 11 14	4.101 625 1.787					
RIO GRANDE DO SUL	97,918	95 414		110.390					
Rio Grande	$\begin{array}{r} 22 \ 471 \\ 7.137 \\ 35 \ 255 \end{array}$			24,370 4 890 49 542			1 ,28 0 ,26 2 ,60		
Santa Vrória do Palmar Jaguarão	3.109 1	7 168 209							
			14.211					1 ,26 0 ,01	
Quard I rugganna Itagaf Bão Borja Porto Xavier			7.716 24 3	6,850		4 683 38 22			
Porto Xavier									
Bela Vista	1 614				1.231	2 011			
Porta Pora Porto Mutinho Porto Esperança Corumbá									
Cuiabá	51	42							
TOTAL GERAL	1.477.282	1 175 801	1.213.281	1,902,678	1.529.585	1.751 537	100,00		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO BR	ASIL	·% s	OBRE O V	ALOR
TORIOS DE TROCEDERCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ACRE									
Rio Branco									
AMAZONAS	11.973	5.627	4.985	31,081	22.032	32.404	1,78	1,16	1,25
Porto Velho	39	8	55	96	23	174	0,01	00,00	0,01
Manaus	11.164	5.575	4.439	30.161	21.727	31.837	1,72	1,14	1,22
Itacoatiara	770	44	491	824	282	393	0,05	0,02	0,02
pará	13.006	8.089	4.379	29.476	31.924	34.745	1,69	7,68	1,34
Amapá									
Montenegro									
Oiapoque									
Belém	13,006	8.089	4.379	29,476	31.921	31 715	1,69	1,68	1,31
MARANHÃO	13.820	9,889	11.881	16.805	11.921	29 052	0,96	0,63	1,12
São Luiz	13.820	9.889	11.881	16.805	11.921	29,052	. 0 '08	63, 0	1,12
PIAUÍ	11.392	10.507	8.631	50.618	46.979	68.303	2,89	2,47	2 ,63
Parnaíba	11.392	10.507	8.631	50.618	46.979	65,303	2,89	2,47	2,63
Amarração	-	Milder .	-	-					
CEARÁ	25.307	27.102	16.676	92.816	97.356	84,111	5,31	5,13	3 ,23
Camocim	5.743	4.684	2.881	8.886	9.760	6.987	0,51	0,52	0,27
Fortaleza	19.560	22.418	3.795	83.875	87.596	77.127	4,80	i ,61	2,96
Aracatí	4	-	-	55			00, 0		
BIO GRANDE DO NORTE	8,086	8,896	2.368	38,216	30 642	32 184	2,18	1,61	1,25
Areia Branca	2.236	2.065	855	18.796	16.399	23.112	1,07	0,86	0,89
Macáu									
Natal	5.850	6.831	1.513	19.420	14.243	9.372	1,11	0,75	0,36
PARAÍBA	10.973	5.896	3,902	31.753	9,858	12,002	1,82	0,52	0,46
Cabedelo	10.973	5,896	3.902	31.753	9 838	12,602	1,82	0,52	() ,46
PERNAMBUCO	65.963	29 33S	26.271	76.261	37 750	60 995	1,36	1,99	2,34
Recife	65.963	29 38	26.271	76.261	. 37.750	60,995	1,36	1 ,99	2,31
ALAGOAS	37.139	5.227	17.891	22,905	1 301	16,451	1,31	0,23	0,63
Maceió	37.139	5.190	17.891	22,905	1.278	16,481	1,31	0,23	0,63
Penedo		37	-		23			00,00	
SERGIPE.	33	29	-	406	91		0,02	0 ,01	
Aracajú	32	29	-	394	91	-	0,02	0,01	
Estância	1			. 12	- 1		0 ,00 1		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANT	IDADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO 1 M Cr\$ 1 000		% :	OBRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
mafa	46.111	69.064	62,932	107.892	126.247	166.930	6,17	6,65	6,12
Salvador	43 543			102.629					
Caravelas									
ESPÍRITO SANTO	14.691	60.906	32 715	21.654	38.426	33.876	1,24		
Vitória	14.691		32.715	21.654	38.426		1,24		
BIO DE JANBIRO .		8.261	14.330	18.052		- 49.766	1,03		
Angra dos Reis	7 150	8.261	14.330				1,03		
DISTRITO FEDERAL .	158,524		272.661	245.108	275.173	559.847		14,49	21,5
Porto do Rio de Janeiro	158.524	272.930						14,49	
AÃO PAULO	394.886	897.228	295.630	697.519		1.190.131	39,88		45.71
Santos'	394.886	397.228	295.630	697.519					
PARANÍ	51.418	69.111							
Paranagué. Antonina Fos do Iguassú. Porto Mondes		52.648 14.324 2.139	39.850 14.382 2.374	29.294 15.274 2.684					
SANTA CATARINA									
São Francisco	33.308 32.843	45 801 39 841	47.414	13.049	17.494		0,74		
Jouvile Itapai			294		1 276				
Florianópolis Laguna					185				
MIO GRANDE DO SUL		58 457	83.138	201 854	124 175		11,54	6,51	
Rio Grande Pelotas Porto Alegre		14 551 348 8 987			57.767 2.814 11.104				
Santa V.toria do Palmar Juguarão Bagé		18			41 137				
Quaraf		29 122			43,838 490				
Cruguaiana Maquí São Borja									
Porto Xavier		2.680							
MATO GROSS().	2.320	6.152	14.931	6.491					
Bela Vists Ponta Porā				282					
Bela Vista Ponta Poră. Porto Murtinho Porto Esperança Corumbă	$\frac{2}{1.016}$ $\frac{2}{958}$	140 483 5 372	1 309 13 289	1 798 4 173			0,00 0,00 0,10 0,24		
Guajará-Mirim	995 203	1.099 010	336 977 .344	232		849			
			377.344	1 749.208	1.838 516	2.601 754	100,00	100,00	100,00

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		%	OBRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	21.332	27.751	12.055	20.076	24.707	15.949	1,06	1,62	10,0
ASSE II - MAŢÉRIAS PRIMAS	933.564	703.758	729.605	662.965	431.844	668.575	34,84	28,23	38,17
- De origem animal - De origem vegetal - De origem mineral - Téxteis e sintéticas	454 45.399 866.170 21.541	189 27.603 671.640 4.326	503 29.108 687.560 12.434	16.954 88.502 414.465 143.044	8.674 60.980 279.461 82.729	11.501 79.619 481.740 95.715	0,89 4,65 21,78 7,52	0,57 3,98 18,27 5,41	0,66 4,55 27,50 5,46
ASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	312.032	279.128	336.364	233.420	199.824	256 081	12,27	13,06	14 ,62
ASSE IV - MANUFATURAS	210.354	165.164	135.257	986.217	873.210	810.932	51 ,83	57,09	46 ,30
De matérias primas de origem animal	20.144 99.499 814	24 22.108 67.991 388	38 11.345 47.834 421	2.934 55.398 224.040 31.227	2.371 60.615 164.001 25.801	3.294 43.868 165.393 40.481	0,15 2,91 11,78 1,64	0,16 3,96 10,72 1,69	0,19 2,51 9,44 2,31
lhantes	44.164 45.689	40.648 34.005	51.647 23.972	104.164 568.454	91.653	123.955 433.918	5,47 29,88	5 ,99 34 ,57	7,08
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	1.477.282	1.175.801	1.213.281	1.902.678	1.529.585	1.751.537	100,00	100,00	100 ,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

	QUANTI	DAĎE EM TON	TELÁDAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		% B	OBRE O VA	LOR
MERCADORIAS	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SSE I – ANIMAIS VIVOS	3	19	35	11	42	93	00,0	00, 0	00,00
SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	327.084	603.035	591.177	667.843	857.181	1.074.940	38,15	45,15	41,31
De origem animal. De origem vegetal. De origem nuneral. Téxteis e sintéticas.	23.590 179.988 71.829 51.677	16 822 212.845 254.511 118.857	21 701 232.009 270.353 67.114	109.074 310.986 60.049 187.234	71.557 284.716 123.080 377.828	168.902 191.059 274.271	6 .24 17 .78 3 .13 10 .70	3,77 15,00 6,48 19,90	5,41 18,02 7,34 10,54
'88E III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	661.504	484.120	365.582	1.043.175	1.000.992	1,259,410	, 59,61	52 ,73	48,41
SSE IV - MANUFATURAS	6.612	11.836	20.550	38.679	40.301	267.311	2,21	2,12	10 ,28
De matéries primas de origem animal	47 3.120 95 1.869	8.229 1.609 672	48 5.501 4 090 8.317	296 ,2,119 812 28,121	496 6.727 5.522 11.604	1.497 9.587 9.822 225 562	0,02 0,12 0,05	0,03 0,35 0,29 0,77	0,06 0,37 0,38 8,65
roqutos químicos farmaceutices e seme	1.240	606	1.736	4.538	5.778	7.354		0,30	0 ,28
Múquinas aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtes	211 995.203	665 1.099.010	977.344	2.490 1.749.208	7.114	13.489	180,00	0,35	0 ,51 <b>100 ,00</b>

1. ABRIL

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE.			BORDO NO		% BC	BRE O V	
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I ANIMAIS VIVOS		10 644		8.864	4.005	6 797	4.290			
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Peles e couros	,	15 21 77	22 7 25	28 1 16	3.484 1.665 612	812 686 574				
DE GRIGEM VEGETAL  1. Acetato de celulose	,	206 28 8. 7k2 2 21 283 864	193 43 7 017 4 24 180 1.048		4 103 105 12 864 219 574 307 4.184		113 5 491 452 1,731 323 323 4,037			
DE ORIGEM MINERAL  1 - Água-rás artificial.  2 Alumínio  3 - Asfalte ou betume  4 Briquetes  5 Carvão de pedra  6 Chambo  7 - Cimento Portland comum e branco.  8 Cobre  9 - Coque  10 - Cogantes minerais  11 - Envedre  12 - Estanho	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					! 113 1 579 1 16 610 1 816 389 1 377 505 1 471 406				
Ferro e aço  13 - Em barras, vergalhões e verguinhas. 14 - Em cantoneiras, tés e semelhantez 15 - Em láminas ou placas 13 - Em tiras	,		781 346 4 633 823 293		3 057 2 464 14 805 4 804 1 271	1 779 558 8 187 1 922 1 624	404 129 2 349 4 083			
18 - Gasolina	Grema Ton Grama		22 251 15 043 1 500 3 923 98 166 1 356 21				7.112 6.137 593 7.590 1.002 980 4.356 263 5.325			
TÉNTEIS							1.712			
1 - Algoniao 2 - Jorg 3 - La 4 - Soda 5 - Outros téxtos										

1. ABRIL

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	CANTIDADE	i		BORDO NO 1 Cr\$ 1 000	BRASIL	% 80	BRE O V.	ALOR
(1 1)			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS FRIMAS	-									SAMP 1 Prof.
<i>&gt;</i> .	- Anilinas! - Essèncias para perfumaria  Tintas	Ton	53 2	38	11	2,563 423	3.003	2.512 247	0 ,56 0 ,09	0,79 0,43	0 ,83 0 ,08
»' ¿	; - Para pintura	>	26 74	43 103	32 50	207	324 1.345	320 543	0 ,05 0 ,24	0,08 0,35	
ı	- Outras matérias primas	•	250	. 423	165	2.607	3.116	1 455	0,57	0,82	0,48
n, * s n,1* s	ALSSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	88.597	74.982	43.907	38.085	54.116	41.288		14,16	
100	- Alhos Azeite de oliveira Azeitonas - Baculhau Bebidus Cebolas.	2 2 3 8 6	20 706 320 520 596	293 97 206 342 333 307	392 214 223 - 370 -	48 5.944 1.260 1.449 3.408	1.295 1.483 875 1.570 2.367 302	1.565   4.601   1.127   2.705   534	0,01 1,30 0,25 0,32 0,75 0,48	0,34 0,39 0,23 0,41 0,62 0,08 0,30	0,52 1,52 0,37 0,89
0.4 2.7 3.12 3.12 3.13 4.35	- Cevada torrefata ou malte Farinha de aveia Farinha de trigo Maçãa, peras c uvas Outras frutas de mesa Pimenta asiática em grão Trigo em grão Outros gêneros alimentícios.	50 > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1.196 25 1.068 635 119 28 32.599 765	891 49 1.602 4.002 331 62 65.774 693	1.637 1.843 85 41 38.407 361	2.194 143 1.074 1.089 580 71 17.135 3.690	1.158 282 1.498 8.405 927 128 31.809 2.017	1 841 4.557 316 197 22.706 1 139	0,03 0,24 0,24 0,13 0,02 1,3,76 0,81	0,07 0,39 2,20 0,24 0,03 8,33 0,53	0,61 1,51 0,10 0,07 7,51 0,38
	LASSE IV — MANUFATURAS	Þ	42.249	49.404	26.938	239.278	216.548	128.673	52,57	56,68	42,58
4) s	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL - Peles e coufos	>	6 3	5 2	5 1	602 206	501 260	444 88	0,13	0,13 0,07	0 ,15 0 ,03
1. 11	: - Outras manufaturas de origem animal  DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL			-							
	- Borracha, guta-percha, ebonite e se melhantes Cortiga em rolhas ou discos Madeira		33 74 38	30 : 61 : 37 :	12 27 28	952 661 440	782 663 839	589 505 687	0,21 0,15 0,10	0,20 0,17 0,22	0,19 0,17 0,23
	Papel  - Em aplicações	. 2	340 3.782 146	57 5.285 69	70   602 118	1.887 5.425 643	677 7 597 282	1 053 904 462	0.41 1.19 0.14	0.18 1.99 0.07	0,30
	- Outras manufaturas de origem vegeta		431	1.048	252	4.207	5 200	2 582	0,92	1 ,36	0,85
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL  1 - Cobre		1.11	27	25	3.10	1.631	902	M 765	0,43	0,30
	Ferro e aço		143 3.110	1.184	71 23×	277 5 912	27319 927	176 673	0,06	0,62	0,06 0,22 1,81
	- Arame nú, simples ou galvanizado Folha de Flandres em lâminas Trilhos, cremalheiras e acessórios Tubos Outras manufaturas de ferro e aço		7.343 2.211 2.731 1.941	4 503 6.004 1.520 2.150	2.088 \$1 417 1.327	19,010 3 CSS 7 521 7 S31	11.659 770128 • 3.690 • 47.679	7 70 1 070 7 171	4,18 0,68 1,65 1,72	3,05 1,92 0,97 2,15	0,05
	Louça e ridro  i - Vidros para vidraça		770 144	726 205	682	1 204 1 650	1 828 2 340	2,024 2,104	HT26 00,36	0,48	0,67

1. ABRIL

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR	a bordo no m Cr\$ 1 000	BRASIL	% 8	OBRE O V	
TRINCITAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE OBIGEM MI- NERAL (concl.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral	Ton			1.432		1.121 210	2 900 1.318			
DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos). 2 - Algodão (Outras manufaturas) 5 - Lē (Tecidos). 4 - Lā (Outras manufaturas) 5 - Linho (Tecidos). 6 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de têxteis.		107 11 5 26 31 2 2	15 6 8 14 13 1	5 8 22 17 75 1 8	2.108 526 909 792 1.691 224 296	1.074 464 1.084 1.213 1.160 152 327	453 990 3.062 1.512 6.389 296 299			
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  1 - Celulóide 2 - Outras manufaturas de matérias plás-	,									
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS E	,			4			472			
SEMELHANTES  1 - Adubos químicos			6.577	2,006						
Produtos Jarmacêuticos				2.000						
2 - Injeções medicinais 3 - Quinino e seua sais		1 644 221 1.194.500 35		206 240 415 035 13		1.105 564 2.904				
Produtos químicos inorgânicos										
5 - Sais minerais 6 - Soda cáustica. 7 - Outros produtos químicos inorgânicos.	;		4 063		3 993 1 991 2 945	6.333 5.875 2.549				
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Períumarias	;	354 4 147	364 3 65		4 399 763 970	3 774 374 547				
MÁQUINAS, APARELBOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLICS										
Aparelhos físicos e científicos, artigos e accesórios correlatos     Cutelaria, ferramentas e utensílios.     Máquinas de costura.     Máquinas de escrever.	;		85 308 187 20			6.226   3.948   4.179   1.496	2 554 1 521 1 720 758			
Maquinas elétricas e artigos eletrotêcnicos										
6 - Aparelhos de rádio para uso domés- lico e accessirio. 6 - Geradores e motores elétricos						2 771				
E - Máquinas para conservação de estradas (inclusive escavadoras).     Outras máquinas aparelhos, ferra-	,				1 811	3.594	8.731		0,94	
		, 4 290	2 051		56 483		12 224			
VMÍCULOS E ACESSÓRIOS										
1 - Automóveis de toda espécie (*)	Um Ton	1,308 202 304 0		773 75 1 35	18.681 3.714 4.158 9	33 431 4 581 1 786 978				
6 Outros vefeulos e necesórios						2.614	47.0 6 223			
7 - Outras manufaturas										
POTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		347.531	280.914	164 468	455 148	382 056	302 229	100 ,00		

101	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO		% s	TOTAL	VALOR
			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1M	ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	67.585	72.665	34.588	20.076	24.707	15.949	1,08	1,62	0,91
9/2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	933.564	703.758	729.605	662.965	431.844	668.575	34 ,84	28,23	38,17
	Peles e couros	, ,	66 120 267	83	312 13 178	7.198	5.370 1: 38 2.166	6.460 1.383 3.156	0,38 0,41 0,10	0,35 0,07 0,14	0.37 0.11 0.18
6 U,	Acetato de celulose. Agua-rás natural. Celulose para fabricação de papel Essências. Lúpulo. Resina negra de pinho. Sementes de linho ou linhaça. Outras matérias primas de origem vegetal.	> > > > > > > >	706 132 36.980 7 203 1.958 —	576 195 17.518 10 184 2.569 3.344 3.209	216 74 16.640 14 148 3.621 ,2.560 5.836	11.798 504 49.586 726 4.432 2.739	8.867 827 28.583 1.020 4.139 2.750 2.239 12.555	3.671 455 36.717 2.539 3.520 5.863 2.141 24.713	0,62 0,03 2,61 0,04 0,23 0,14	0,58 0,05 1,87 0,07 0,27 0,18 0,15 0,82	0,21 0,03 2,10 0,14 0,20 0,33 0,12
	Agua-rás artificial. Alumínio. Asfalto ou betume. Briquetes. Carvão de pedra. Chumbo. Cimento Portland, comum e branco. Cobre Coque Corantes minerais. Enxofre Estanho.	) ) ) ) ) ) )	771 728 9.273 354.522 3.461 8.386 2.566 2.566 2.566 2.566 459	425 59 2.129 17.279 357.207 3.261 2.806 2.202 4.549 2.216 2.634 136	1.306 86 11.789 179.465 4.985 6.583 7.718 4.620 1.000 13.708 401	1.104 5.557 1.096 2.172 7.494 2.486 17.106 3.297 4.508 3.686 10.430	645 681 1.210 4.964 70.148 5.624 1.833 12.953 2.013 5.863 1.871 3.205	1.774 1.132 9.495 40 744 12.697 3.550 52.258 2.903 4.927 9.768 10.848	0,06 0,29 0,08 0,12 4,15 0,39 0,13 0,90 0,17 0,24 0,19 0,55	0,04 0,05 0,08 0,33 4,66 0,37 0,12 0,85 0,13 0,13 0,12 0,21	0,10 0,06 0,54 - 2,88 0,72 0,20 2,98 0,18 0,28 0,56 0,62
. T	Em barras, vergalhões e verguinhas. Em cantoneiras, tês e semelhantes Em láminas ou placas. Em tiras. Em bruto e em outras formas de pre- paro  leos combustíveis (Fuel e Diesel). leos para fabricação de gás leos refinados lubrificantes luro cdras e terras catróleo em bruto ou crú	Grama Ton Grama			1.459 441 8.745 8.588 1.491 155.112 194.894 3.700 20.774 363.009 5.736 8.496 9.184.701	11.545 7.274 40.315 14.345 4.442 77.504 50.145 1.672 24.662 46 5.261 7.629 488	5.517 1.876 20.755 11.901 4.246 44.308 26.125 972 17.640 5.733 5.555 5.984 578	4.170 1.227 21.366 22.358 6.213 102.073 64.563 1.801 36.305 7.627 5.888 4.369 2.325	0,61 0,38 2,12 0,75 0,23 4,07 2,64 0,09 1,30 0,28 0,40 0,03	0,36 0,12 1,26 0,78 0,28 2,90 1,73 0,06 1,15 0,38 0,36 0,39 0,04	0 ,24 0 ,07 1 ,22 1 ,28 0 ,35 5 ,83 3 ,69 0 ,10 2 ,07 0 ,44 0 ,34 0 ,25 0 ,13
	inco  Outras matérias primas de origem. mineral	Ton	44.280 1.201 4.181	25.127 504 861	37.781 1.331 7.341	21.384 3.178 6.679	10.595 2.396 3.881	21.371 9.878 11.257	0,17	0,69 0.16 0,25	1,22 0,56 0,64
pp 10	lgodão. uta lã. lã. eda. cutros téxteis.	3 3 5	17,386 700 88 1,217	$ \begin{array}{c c} 196 \\ 1.576 \\ 295 \\ 90 \\ 200 \end{array} $	9.149 1.055 0 582	14.085 45 941 17.906 13.645 7.870	5.626 9.043 13.801 3.419	30 822 14 384 96 4 693	2,42 0,94 0,72	0,03 0,37 0,59 0,90 0,22	1,76 0,82 0,01 0,27

PRINCIPAIS MERCADORIAS										
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
sintéticas e outras matérias primas	Ton									
2 - Essências para perfumaria  Tintas	,									
3 - Para pintura	,				801 3 477	1 255 4 384				
5 Outros matérias primas	,									
CLASSE III GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	,			336 364						
1 - Alhos	,	114 1.703				2 670 4.331				
3 - Ascitonas	2	909 8,439 1,720								
6 - Cebolas	2		353 4,570 113 5,527			6 955 658 5,253				
9 - Farinha de trigo 10 - Maçãs, peras e uvas. 11 - Outras frutas de mesa 12 - Pimenta asiática em grão.	3 3									
13 - Trigo em grão	2		248 355 2 594					7,67 0,64		
CLASSE IV - MANUFATURAS			165.164	185.257	986.217	873.210				
DE MATÉRIAS PRIMAS DE GRIGEM ANIMAL										
1 - Peles e cource 2 - Outras manufaturas de origem animal.	,	26 18								
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
Borracha, guta-percha, ebonite e se- nelliantes     Cortiça em rolhas ou discos	;				4.483 2.497 2.495					
Papel 4 - Em aplicações	,	813 16 593	286 17,059							
5 - Para impressão de jornais. 6 - Para outros fins. 7 - Outras manufaturas de origem vegetal.	,		245 3 739				4 773			
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL 1 Cobre										
Ferra e aça										
2 - Arame farpado	2 2					4 542 35 883				
Trither, crematherras e accessores     Tubos     Outras manufaturas de ferro e aço			28.915 7.703 6.053							
Louça e vidro  8 - Vidros para vidraça  9 - Outras manufaturas de louça e vidro		6,150 800								

- 3	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			м Ст\$ 1 00		% se	OBRE O	VALOR
			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (concl.)  3 - Pedras e outras matérias minerais  1 - Outras manufaturas de origem mineral	Ton	3.173 198	2.556 55	3.577 175	5.913 1.879	5.681 2.245	9.480 5.036	0,31	0,87 0,15	0,54
	de téxteis										
	1 - Algodão (Tecidos). 2 - Algodão (Outras manufaturas). 3 - Lā (Tecidos). 4 - Lā (Outras manufaturas). 5 - Linho (Tecidos). 5 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de téxteis.	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	346 40 24 61 261 7 20	57 29 23 58 115 8	77 41 42 57 152 4 12	6.435 2.082 2.597 2.320 13.850 599 1.253	2,959 1,813 3,052 5,082 8,246 1,420 921	3.888 4.472 5.958 5.277 12.926 1.049 1.682	0,34 0,11 0,14 0,12 0,73 0,03 0,07	0,19 0,12 0,20 0,33 0,54 0,09 0,06	0,22 0,25 0,31 0,30 0,71 0,06 0,10
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  - Celulóide	,	47 8	46	· 10	1.142 894	1.324	<b>470</b> <b>3</b> .269	0,06	0,00	0,03
i i	PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES  - Aducos químicos	Þ	9.114	14.880	17.531	5.513	8.239	11.815	0,29	0,54	0 ,67
	- Injecões medicinais Quinino e seus sais Outros produtes tarmacêuticos.  - Produtos químicos inorgânicos	Grama Ton	8.411.584 2.645.823 197	7.035.993 5.759.688 184	8.492.631 6.852.614 174	5.856 1.352 15.432	6.177 3.277 15.551	6.632 3.824 19.753	0,31 0,07 0,81	0,40 0,21 1,02	0,38 0,22 1,13
	Sais minerais.     Soda caustica.     Outros produtos químicos inorgânicos	, , ,	18.014 12.563 2.406	12.844 9.217 1.919	20.222 11.243 1.272	26.825 17.752 9.718	18.865 14.939 7.563	34.139 19.445 9.574	1,41 0,93 0,51	1,23 0,98 0,49	1,95 1,11 0,55
e,	- Produtos químicos orgânicos	2	1.448 11 402	1.334 11 248	892 · 13 285	16.715 1.906 3.097	12.688 2.000 2.353	13.505 2.835 2.433	0,88 0,10 0,16	0,83 0,13 0,15	0,77 0,16 0,11
	MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS										
	- Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos Cutelaria, ferramentas e utensílica Máquinas de cestura   - Máquinas de escrever	3 2 2	276 857 625 100	315 960 741 83	133 678 387 •91	15.722 11.918 14.262 7.226	21.600 12.217 15.680 5.750	17.555 12.282 8.611 6.999	0,83 0,63 0,75 0,38	1,41 0,80 1,03 0,38	1 00 0,70 0,49 0,49
	Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos  Aparelhos de rádio para uso domés-  - tico e acessórios  - Geradores e motores elétricos  - Outras máquinas elétricas e artigos elotrotécnicos	2	293 562 1.767	358 654 1.965	• 270 536	19.605 8.833 43.679	22.443 12.625 .63.796	20.614 11.645 54.385	1,03 0,46 2,30	1,47 0,83 4,17	1 ,18 0 ,66 3 ,10
	Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras) Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílics	>	722 13.795	1.037 7.249	983 7.446	7.746 192.332	11.847 122.489	11.204 123.764	0,41	0,77 8,01	7,06
	veículos e acessónios  - Automóveis de toda espécie (*) Accssórios para automóveis Cámaras de ar e pneumáticos Embarcações e acessórios Vagões para estrada de ferro e aces-	Um Ton	11.096 792 1.297 20	10.629 926 413 32	5.573 1.120 49 70	145.266 13.918 16.808 346	146.403 15.476 6.652 2.018	82.435 19.204 995 6.938	7,63 0,73 0,88 0,02	9,57 1,01 0,43 0,13	4,71 1,10 0,06 0,40
	eórios Outros veículos e acessórios	>	4.951 2.331	668	516 794 851	25.972 28.035 16.842	3.169 15.541 51.176	2.495 23.191 33.093	1,47	1,02	1,32
	- Outras manufaturas	,	830 1.477.282	1.819		1.902.678			100 ,00	100 ,00	100 ,00

<sup>(\*)</sup> A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941.
Os grupos 92 e 93 respectivamente que constavam em "Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensflios passam a figurar em "Outras manufaturas".

# 1. ABRIL

										-
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO m Cr\$ 1 000		% 8	OBRE O V	
		3940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça		47	2			1			
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton		197.397	134.309				40,64		
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos 2 - Ceta de abelha 3 - Crun ou cabelo animal 4 - Ossos Peles e couros	) )					56 418 512 322	128 418 1.021 133			
5 - Em bruto	,			6 658	30.114			6,77	4,62	
7 - Sebo e graxa		98	88			560 2		0,28	0,10	
8 - Outras matérias primas de origem animal	,	172			486	437				
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha. 2 - Cera de carnaúba. 2 - Cera de ouricurí. 4 - Essência de pau rosa. 5 - Esséncias de frutas eftricas 6 - Extrato de quebracho.	) ) )	1 058 1 149 93 15	958 1,192 233 23 2 2 28	481 911 221 19 2	6 422 23 593 1 186 746 11	7.388 27.729 2.968 1.482 146 54				
· Prutos oleaginosos										
7 - Babaçú 8 - Carcço de algodão 9 - Castanhas do Parú, com casca 10 - Mamona 11 - Tucum 12 - Outros frutos oleaginosos	, , ,	74 886 554 2 683 9 052 871 332	4, 113 813 839 12 337 1 250 120	2.208 320 7.497 39	5.990 128 3.044 16 419 819 107		6.324 778 12.421 256			
13 - Fumo	,		1.147	2.206 21	4.282 1.535	3.185 1.154			0,59	
Madeiras 15 - Pinho	,			26.114	1.130	7 866				
16 - Outras madeiras.  17 - Manteiga de ĉacau										
Oleos regetais	,	109	128						0,14	
18 - De caroço de algodão	> > >	1.057 156 932 14	2 716 1 128 1 137 10		1,978 541 5 821 163		776 2.324 186 1.164			
22 - Piaçava 23 - Outras matérias primas de origem ve-	,		407	436	617					
getal	,		3.727		843		2.151			
DE ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de pedra 2 - Cristal de rocha 3 - Ferro em barras, lâminas ou placas. 4 - Ferro fundido ou gusa	,	2.500			281 1.086	106 5 741 4 502				
e Miles.		1.300 38	800 44	57 87	657 903	369 1.853	3.134		0,07	
Minérios metálicos  6 - De ferro	,		57.252 20 764 80 869		2.830 76 175	4 573 3 665 162 299	2.227 2.842 714 1.921			

1. ABRIL

-											
TAL TAL	PRINCIPAIS MERCADORIAS	USTDADE		QUANTIDADE		VALOR E	A BORDO NO	BRASIL	% 8	OBRE O V	ALOB
10 10			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	Pedras preciosas e semi-preciosas		-								
	- Águas marinhas	Grama	256.411 198 3.793	1.203 383 6.958	170 325	1.247 122 7.201	115 388 14.793	62 3.366	0 ,28 0 ,03 1 ,62	0,02 0,07 2,73	0,01
100 11	Outras pedras preciosas e semi-pre- ciosas.	>	31:217	129.684	10.152	218	171	513	0,05	0,03	0,06
1	Outras matérias primas de origem mineral	Ton	381	499	1.237	293	771	2.238	0,07		0,28
1 1 1	TÉXTEIS			•							
0 E () 1,62 A	Algodão (Desperdícios) Algodão em fio	>	25 10.184 2.436	247 31.750 10.658	303 544 17.642 7.387	325 44.435 2.781	2.710 106 859 11.921	1 246 10 333 66,208 10 962	0,07 9,98 0,62	0,50 19,72	0,15 1,29 8,29 1,37
10,10 B	Algodão (Resíduos).  Lã em bruto.  Lã em fio.  "Rayon", viscose e semelhantes, em fio		115 484	506 577 33	208	291 4.529	986 6.155 1.344	889 26	0,06	2,20 0,15 1,14 0,25	0,11
( A )	para tecelagem Outros téxteis	>	2	· 100	105 140	11	3 593 398	5.416 886	0,00	0,66 0,07	0,68 0,11
[	BINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
35 T	GalaliteOutras matérias primas	>	14	8 67	18	39	107 89	134	0 ,01	0,02 0,02	0,02
							!				
p, 10 3	BSE III — GÊNEROS ALIMEN - TÍCIOS	>	179.169	105.834	96.753	253.574	246.045	374.108	56 ,97	45,40	16 ,82
6 2	DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (*)										
	Açúcar. Arroz. Azeite de caroço de algodão Bebidas	> > >	32.040 717 13 4	$\begin{array}{c} 104 \\ 1.878 \\ 421 \\ 11 \end{array}$	6.509 62 50 88	17.365 645 37 10	. 88 1.764 973 20	5.435 98 224 144	0,15 0,01 0,00	0,02 0,33 0,18 0,00	0,64 0,01 0,03 0,02
	Cacau em améndoas	Saca	4.916 923.503	4.461 1.033.295	6,255 951.055	11.718 122.208	9.653 162.000	17.521 259.526	2,63 27,46	1,78 29,89	2,19 32,48
0, 1	Farinha de mandioca	Ton	3.123 666	228 501	467 54	1.232 546	168 362	291 93	0,28 0,12	0,03 0,07	0 ,04 0 ,01
14 1	<sup>P</sup> rulas de mesa										
	Bananas. Jastanhas do Pará, sem casca Jaranjas. Jutras frutas de mesa.	Cacho Ton Caixa Ton	1.211.309 509 102.841 360	600.941 549 3.000 24	251.911 175 30.005 76	7.946 600 68 181	2.305 2.797 65 13	1.154 1.365 619 117	1,11 0,58 0,51 0,04	0,44 0,52 0,01 0,00	0,15 0,17 0,08 0,02
	fate	> >	4.017 7.271 162	3.179 21 118	3.216 550 284	4.803 2.024 329	1.283 9 182	3.685 272 1.734	1,08 0,46 0,07	0,79 0,00 0,09	0.46 0.03 0.22
106	Janha	2	3	5	10	. 9	176	47	2 00	00,0	10,0
	tarnes em conserva							7000		0.24	5 66
4	\acum	2	4.169 176	7.480	8.264	19.677	<b>34.345</b> 81	31	4,42 0,11	6,34	5,86 0,00

<sup>\*)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

1. ABRIL

PRINCIPAIS MERCADORIAS						A BORDO NO EM Cr\$ 1 00				
Fig. 1		1/40	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	19
Carnez frigorificadas  4 - De porco. 5 - Vaestm 6 Cottras carnes frigorificadas.  7 - Extrato de carne. 8 - Línguas congeladas. 9 - Línguas em conserva 10 - Miudos frigorificados. 11 - Outros produtos de matadouro e capa. 12 - Outros produtos de origem animal	Ton				5, 520 40, 353 218 1,241 615 1,974 3,550 229 555					
CUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Lissa de tomate	,									
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS  1 - Forelos  Torbis  2 - De caroço de algodão	,			65 711						
CLASSE IV — MANUFATURAS  1 - De ferro e sço 2 - De louça e vidro	,									
De madeira  3 - Caixas para encaixotamento, armadas  4 - Outras manufaturas de madeira  De téxteis  5 - Algodão (Tecidos)	,									
7 - La (Tecidos) 8 - Sada (Tecidos) 9 - Onites manufaturas) 10 - Unites marchituras de téxtes. 11 - Maquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios.	>									
Produtos químicos, farmacéuticos e se- melhantes  12 - Adubos químicos 13 - Outros produtos	>						257 1,840 4,760			
	,	266 797	304 373	236 . 895	445 075	541 976				

T stor	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDÀDE		QUANTIDADE		VALOR .	BRASIL	% SOBRE O VALOR			
1 19		J AIDADB	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	sse i — animais vivos	Cabeça	23	68	94	11	42	93	00,00	00,00	00,00
75 ( .6 ( ~ )	sse II — matérias primas	Ton	327.084	603.035	591.177	667.343	857.181	1.074.940	38,15	45,15	11,31
	DE ORIGEM ANIMAL										
4	Adubos Cera de abelha. Crina ou cabelo animal Ossos		1.597 306 225 472	1.068 282 202 1.217	1.173 312 81 729	1.074 2.885 2.425 235	613 3.060 2.334 662	$\begin{array}{c} 1.081 \\ 5.514 \\ 2.165 \\ 532 \end{array}$	0,06 0,16 0,14 0,01	0,03 0,16 0,12 0,04	0,04 0,21 0,08 0,02
	Peles e couros Em bruto	>	18.664 375	13.277 341	16.265 2.006	95.410 3.311	61.793 1.976	102.617 23.494	5,45 0,19	3 ,26 0 ,10	3,95 0,90
	debo e graxa	>	871 1.081	196 242	328 807	1.436 2.299	275 842	693 4,551	0,08	0,01	0,03 0,18
	/DE ORIGEM VEGETAL		4.066	3.941	3.326	25.735	26,949	39 065	1.47	1,42	1,50
	Borracha Cera de carnaúba Cera de ouricurí Essència de pur rosa Essèncias de frutas cítricas. Extrato de quebracho.	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	4.758 324 64 4	4.389 529 47 4 464	4.556 1.057 65 11	\$6.170 3.309 3.211 69	98,736 6,636 2,943 315 781	130,575 20,061 8 310 867 87	4 ,93 0 ,19 0 ,18 0 ,00	5,20 0,35 0,16 0,02 0,04	5,02 0,77 0,32 0,03 0,00
	Frutos oleaginosos										
	Babaçú. Daroço de algodão. Dastruhas do Pará, com casca. Mamona. Fucum. Dutros frutos oleaginosos.	> > > >	19.529 1.761 6.418 30.164 1.071 1.491	15.629 813 1.507 60.493 2.400 379	17.242 420 53.062 600 222	21.438 627 8.202 50.697 978 1.808	17.615 126 2.087 41.916 1.882 615	39,570 1 021 64 571 1,033 951	1,40 0,04 0,47 2,90 0,06 0,11	0,93 0,01 0,11 2,21 0,10 0,03	0,04 2,48 0,04 0,04 0,01
	runopecacuanha	>	7.252 60	3.986 53	5.950 59	19.661 5.210	11.568 3.789	14.384 5,496	1,12 0,30	0,60 0,20	0,55 0,21
	Indeiras inho utras madeiras	>	69.653 14.551	88, 111 12, 932	113.181 12.218	19.611 5.291		65 100 6 134 6 965	1,12 0,30	1,45 0,26 0,17	2,50 0,21 0,27
	fanteiga de cacau	,	366	561	797	1.965	3.212				
	De caroço de algodão. De mamona. De oiticica. Lutros óleos.	3 3 3 7	11.235 1.093 2.737 660	6.606 1.564 2.581 61	7.876 1.070 929 539	22.386 4.633 16.638 831	9,479 3,590 13,666 403	29, 251 3, 493 7, 623 3, 341	1,28 0,26 0,97 0,16		
	liaçavautras matérias primas de origem vegetal.	>	1.629 1.192	1.182	1.735 7.045	3,425	2.274 3.766	1.455	0 ,21 0 ,20 !	0 ,12 6 ,20	0 ,17 0 ,59
	arvão de pedra ristal de rocha rro em barras, lâminas ou placas erro fundido ou gusa	> > >	2,500 381 	5,000 426 10,140 8,978 207	21,092 930 45 3,340 224	281 6.5.0 2.172 3.701	487 45 257 13 7.6 4 6.0 6 283	2.181 161, 486 125 3.285 6.810	0.92	0,03 0,80 0,72 0,24 0,33	0 .08 3 .70 c .01 0 .13 0 .26
W y	'in/rios melálicos  e ferro e manganês. utib. utros minérios.	> > >	15.139 43.075 151 1.344	99.696 126.554 174	102.263 127.053 1.562 10.565	1.076 6.971 526	\$ 221 21 537 118 893	7.050 23.350 3.635 1.782	0,06 0,10 0,63 0,05	0 ,13 1 ,13 0 ,02 0 ,05	0,30 0,90 0,12 0,18

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	E		a bordo no em Cr\$ 1 00		% SOBRE O VALO		
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1
Pedras preciosas e semi-precusas  10 - Águas marinhas  11 Carbonados  12 Diamantes  13 - Outras pedras preciosas e semi-preciosas  14 Outras matérias primas de origem	Grama	401.244 1.024 15.604 363.394	243.534 1.158 21.250 1.074		4,175 659 29,495 430		484 549 29,490 1,873	0,24 0,04 1,69 0,02		
			1.614		2.034					
réxteis  1 - Algodão (Desperdícios)  2 - Algodão em fio  3 - Algodão em rama  4 - Algodão el Interes  5 - Algodão el Enteres  6 - Lã em bruto  7 - Lã em fio  8 - "Rayon", viscose e semelhantes, em fio para tecelagem  9 - Outros téxteis	,	193 31.887 14.236 f 721 1.208 5 3 371	536 91 381 22 521 1 061 2 876 62 181 84	46 897 14 984 1.083 130 31 366	1 690 151 652 17, 173 2 200 12 254 94 61 1, 865	6 042 305.671 25.787 2 129 28.936 2.463 5.727 531	184 551 25 582 2.857 1.888			
MINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Galahte	,				34 113		757			
CLASSE III - GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	,	661.504						59 ,64		
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (*)		60.931								
2 - Arroz. 3 - Azeite de caroço de algodão. 4 - Bebidas 5 - Cacau em amendoas. 6 - Café en grão.  Farinhas e féculas	Saca		8,639 612 76 40 207 5 114 765		34,363 10,519 1,587 40 53,609 606,138	1.816 7 653 1.380 120 75 316 753.477	27, 928 950 2, 286 379 83, 361 894, 859			
7 - Farinha de mandioca	Ton	8,286 1 929			3 534					
Frutas de mesa	,			21/2						
9 - Bananas	Cacho Ton Caixa Ton	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
13 - Mate	2		10 474 187 481	17.062 3 148 827	17.976 6.951 3.071	13.221 74 1.390				
DE ORIGEM ANIMAL  1 Banhs	>	1,444			14.649		144	0 ,84		
Carnes em conserra 2 - Vacum 3 - Outras carnes em conserva	,		15 480 53					4,38		

O TALO		PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr\$ 1 CO		% st	DBRE O V	ALOR
341 1				1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
231	4	Carnes frigorificadas  - De potco	Ton.	1 93S 40.285	525 [ 5,793	2.131 15.329	14.445	1.997	N 151	0.83	0,10	
101		- Vaoum. - Outras carnes frigorificadas. - Extrato de carne.	>	862		268	97.836 2.799	18 158	60 053	5,60	0,96	2,31
0.33	) -	- Linguas congeladas Linguas congeladas Linguas em conserva Miúdos frigorificados Outros produt s de matadouro e caça Outros produtos de origeni animal	2 2 2 2	349 304 3.377 308 2.192	159 159 375 - 81 637	319 1 673 1 40 963	4 075 1 460 3 672 9 661 1 114 5 248	14 060 144 2.454 2 030 186 1.369	4 616 17 5 905 5 899 1 488 4.759	0,23 0,08 0,21 0,55 0,07 0,30	0,74 0,01 0,13 0,11 0,02 0,07	0.23
	0 11	OUTROM GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  - Massa de tomate			105							
0 () 1 (2) 0 (3) (4.39) (6.39)	12)	Outros géneros alimentícios.	>	27	408 1	293	101	1,155	56 371	0,09	80, 0 10, 0	0,01
1		PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
		- Farelos  Tortas	>	36.124	12.635	7.236	8.434	1.778	2,790	0.18	0,09	0,1;
		De cároço de algodão	» »	65.171 3.783	23.321 256	254 207	30.664	5, 409 161	86 302	1,76 0,12	0,28	0,00
.: Ts	\$	Outros produtos alimentícios para ani- mais	>	3.598	1.414	1.311	2.954	512	7.56	0,17	0,03	
6 () 6 ()	,	SSE IV — MANUFATURAS	>	6.612	11.836	20,550	38.679	10 3 11	267-311	2 ,21	2,12	10,28
	1	De ferro e aço De louça e vidro  De madeira	٠,	21 57	535 171	2 263 296	106 462	1.669	5 042 2 538	0,01 0,03		0,19
n (3 1		Caixas para encaixotamento, armadas ou não. Outras manufaturas de madeira De têxteis	>	2.040 1.002	7 134 1 012	3 014 2 093	1 082 1 260	1 700 427	3 776 1 281	0 (08) 0 (0)	0 ,25 0 ,02	0,15
		Algodão (Tecidos). Algodão (Outras manufatures). Lã (Tecidos). Sõda (Tecidos). Outras manufaturas de téxteis.	> > > >	1.672 24 0	191 13 31 1 101	7,436 335 91 2 146 [	$\begin{array}{c} 26.751 \\ 478 \\ 6 \\ 1.125 \end{array}$	9 180 1 055 2 672 277 1 391	202 628 6 602 8 605 9 0 6 413	\$ ,53 0 ,03 0 ,00 0 ,00	0,18 0,06 0,14 0,01 0,07	7,79 0,25 0,33 0,04 0,25
	1	Láris	>	23	52 459	61   561	1.512	1 126	1 309 6 845	0,03	0,06 0,24	0,05 0,26
		Produtos químicos, farmacôuticos e se-										
	-	Adubos químicos. Outros produtos.	,	1.149	*82 74	1.464	913 3.626	263 5.514	1,255 6,099	.21	0,01	
		Outras manufaturas	>	172	1 197	2.216	1.755	5.892	14.010		0,31	
		TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	,	995,203	999 010	977.344	1.749.208 1	.898.516	. 681.754	1 00,00	.00,00	.00 .90

		Em Cr\$						Em Crs	
PRINCIPAIS MURCADORIAS		1940	1941		PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942
				IMPO:	R ТАÇÃО				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Ton				SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS (CODCÍ).				
CLASSE II — MATÉRIAS PRI- MAS	>								
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Peles e couros									
3 - Onlins moderns primas de originas anomal									
DE ORIGEM VEGETAL									
1 - Acetato de celulore	;					,			
2 - Água-rás natural									
1 · Processins						3			
u - Resina negra de pínho						,			
7 - Sementes de linho ou linhaça. 8 - Outras matérias primas de						>			
	,								
DE ORIGEM MINERAL									
1 - Agua-rás artificial									
6 - Chumbo	>								
br <sub>ati</sub> ro i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	,								
10 Corados tameros									
	,								
Ferro e aço									
13 - Em barras, vergalhões e ver-	3								
14 - En cantoneiras, tês e seme-	,				4 - Em aplicações				
15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras									
17 - Em bruto e em outras formas									
de preparo									
19 - Oleos combustíveis (Fuel e					DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
Diesel)									
21 - Oleos refinados lubrificantes. 22 - Ouro					1 - Cobret				
					2 - Arame farpado				
			1 751						
28 - Outres materias primas de origen nameral	,				- roma de riandres em laminar				
TEXTES									
$egin{array}{lll} 1 &= \Lambda \mathrm{Igoda} & & & & & & \\ 2 &= \mathrm{Jur}_{\Delta} & & & & & & & \\ \end{array}$	>								
3 14	,								
5 Outros texters	,			5 064					
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-									
RIAB PRIMAS									
1 - Anilinas	<b>3</b>	73.420 -250.150							

INCIPALS MERCADORIAS	Em Cr\$  CIPAIS MERCADORIAS Unidade PRINCIPAIS MERCADOR							Em Cr\$		
INCIPAIS MERCADORIAS	Onidade	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	
					~					
			IM	PORTA	ÇÃO (concl.)					
DE TÉXTEIS Algodão (Tecidos)	Ton	18.598	51 012	50,494	MÁQUINAS, APARELHOS, FEHRA- MENTAS E UTENSÍLIOS					
Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos)	>	52.050	62.517	109.073	1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios corre-			ı		
La (Outras manufaturas) Linho (Tecidos)	2	38/.033 53.065	87.621 71.704	92.579	. latos	Ton	56 964	68 571	131 002	
Linho (Outras manufaturas). Outras manufaturas de téxteis	>	85.571 62.650	177.500 23.025	262.250 140.167	sflios	,	1 3 907 22 S19	12 726 21 161	18 115 22 251	
				1	4 - Máquinas de escrever	>	72 26 (	6 + 277	73.912	
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elétricas e artigos ele- trotécnicos					
ColulóideOutras manufaturas de ma-	> .	24.298	28.783	47.000	5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórios	>	66.911	62-600	76 348	
térias plásticas	. >	111.750	79.182	136.208	6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas	3		19 3 14	24 726	
utos Químicos, farmacêu-					e artigos eletrotécnicos	,	· 24 719	32.466	297, 239	
Adubos químicos	,	605	551		8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es-		10.32	11.		
Produtos jarmacêuticos		60.5		674	9 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios.		10.729	16.857	16 621	
Injeções medicinais	Grama	1	1	i 1	Torrameteras e aconstros					
Quinino e seus sais Outros produtos farmacêuticos	Ton	78.335	1	113.523	VEÍCULOS E ACESSÓRIOS					
orodutos químicos inorgânicos					1 - Automóveis de toda espécie, 2 - Acessórios para automóveis.	Um Ton	13.092 17.573	13 774 16 713	14 792 17 146	
Sais minerais	>	1.489	1.469		3 - Câmaras de ar e pneumáticos. 4 - Embarcações e acessórios	>	12 959   17 355	63 965	20.500 99.111	
Soda cáustica	,	1.413	3.941	7.527	5 - Vagões para estrada de ferro e acessários.	>	5.216	4 741 13 730	4.835 29.208	
Produtes químicos orgánicos.	,	11 544	9 511	15.140	7 = Outras manufactures		1 20 292	28 150	DAGE ST	
PerfumariasOutros produtos	> >	173.273 7.704	181.818	218.077 8.537	TOTAL DA IMPORTAÇÃO	>	1 288	1 3 )]	1.444	
			EX	PORTA	CÃO					
SE I - ANIMAIS VIVOS.	Cabeça	_			13 <sub>1</sub> - Fumo	Ton	2 711	2 852	2 417	
SID II AGAIDÍNIAG DOL					"14 - Ipecacuanha	1	86,873	71 056	93.145	
SE II - MATÉRIAS PRI- MAS	Ton	2.040	1.421	1.818	Madeiras	,	282	311	575	
DE ORIGEM ANIMAL					15 - Pinho		364			
Adubos	>	672	575	921	17 - Manteiga de cacuu	>	5.372	5 736	8.741	
Tima ou cabelo animal	3	9.127	10.864	$\begin{array}{c} 17.770 \\ 26.725 \end{array}$	Óleos vegetais					
) Ossos	>	499	514	729	18 - De caroço de algodão	*	1,993 4 620 6 189	1 435 2 296 5 295	3 713 1 197 5 202	
Peles e couros			0.001	0.210	20 - De oiticica	, i	1 288	6 605	6 100	
Em bruto?reparados ou curtidos	>	5.111 8.822	3.901 5.791	6.310	22 - Piaçava 23 - Outras matérias primas de	3	2,270	1.923	2 587	
Sebo e graxa	>	1.649	1,409	2.115	origem vegetal	,	2 871	98)	2 189	
origem animal	>	2.127	3.480	5,639			112	97	103	
					1 - Carvão de pedra	>	17 3 3	35 787		
ORIGEM VEGETAL		0.000		:	3 - Ferro em barras, laminas ou placas	>	464	1 353 517	1 000	
Borracha	>	6.329	6.838 22.466 12.628	11 745 - 18.977	5 - Mica	.>	17.917		39 402	
era de ouricurí	>	10.226 50.384 16.133	62 525	127 814	Minérios metálicos					
Extrato de quebracho	>	10.100	1.651	1.796	6 - Dr. ferra		71	170 2 386	75 183 1 943	
rulos oleaginosos					8 Rutdo 9 Outros minérios		629	519	452	
labaçúuroço de algodão	2	1.251 356	1.127	2.291	Pedras preciosas e semi-preciosas					
l'astanhae do Pará, com casca Lamona	>	1.278	693		10 - Águas marinhas		10 611	18 745	261 1 624	
ucum Outros frutos oleaginosos	>	912 1,272	941	1.286	12 - Diamantes			2.053 -	3 452	

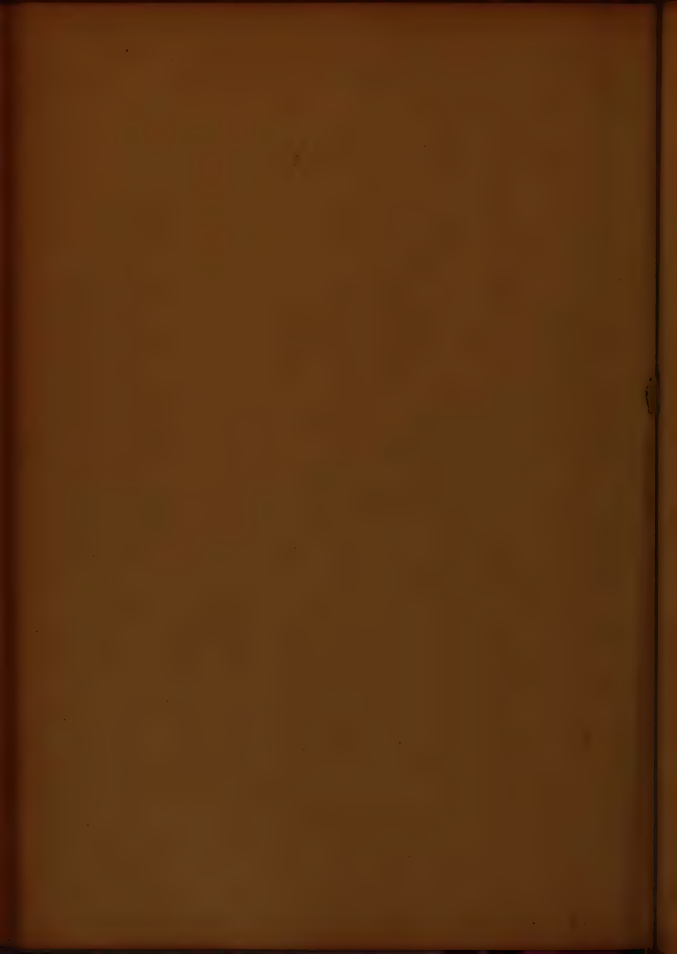
# XI - VALOR MÉDIO POR UNIDADE DAS PRINCIPAIS MERCADORIAS

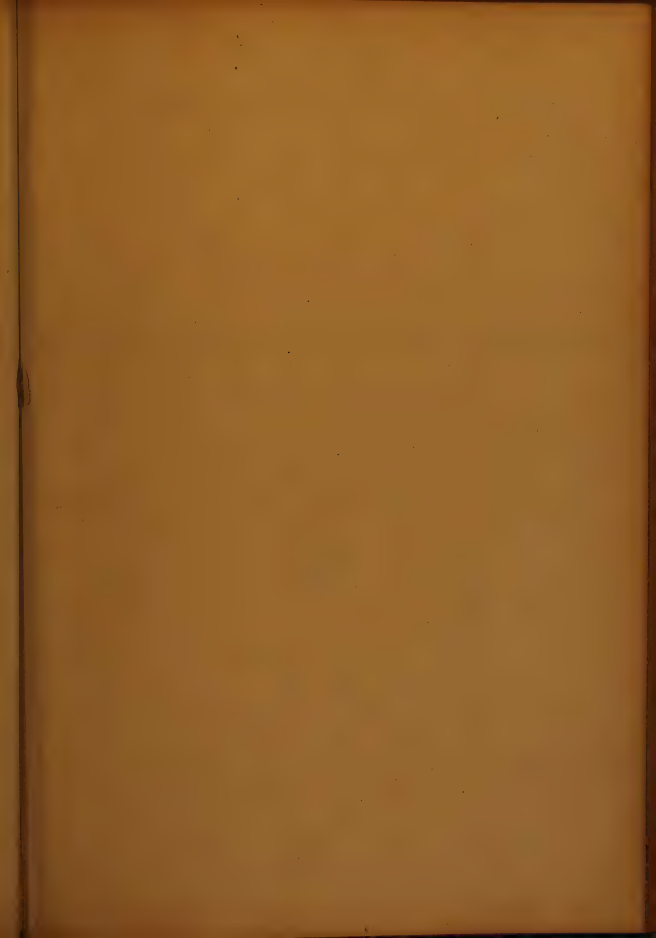
		Em Cr\$					Em Cr\$		
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942			1940	1941 1	
13 - Outras pedras preciosas e se-					CÃO (concl.) OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS				
nn-preciosas					1. Mana da tamat				
origem mineral				1.789	1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios	1 00			
TÉXTEIS					PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PABA				
1 - Algodão (Desperdícios) . 2 - Algodão em fio	2				1 - Farelos	,			
4 - Algodão (Línters) 5 - Algodão (Resíduos)	>				Tort18				
6 - Lā em bruto	>				2 - De caroço de algodão	3 a			
& - "Rayon", visci se e semelhan- tes, em fio para tecelagem. C - Outros téxteis	,		31 639 8 636		4 - Outros produtos alimentícios para animais	:			
BINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS				
1 - Galalite 2 - Outras matérias primas	,								
CLASSE III - GÊNEROS ALI-					1 - De ferro e aço	,			
MENTICIOS					De madeira				
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS					3 - Caixas para encaixotamento armadas ou não				
1 - Açúcar	;				4 - Outras manufaturas de ma- deira				
3 - Azeite de caroço de algodão. 4 - Bebidas. 5 - Cac u em amêndos.	3				De Uzteis				
6 - Café em grão	Saca				5 - Algodão (Tecidos)		15,999		
Farinhas e féculas 7 - Farinha de mandioca					7 - Lä (Tecidos)				
8 - Outras farinhas e féculas	Ton			1 571	8 - Sêda (Tecidos)				
Frutas de mesa  9 - Bananas					40 - L pis				
10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 - Laranjas					11 - Máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensilios				
12 - Outras frutas de mesa.					Produtos químicos, farmacéuticos e semelhantes				
14 Milbo 15 - Octros produtos de origem ve-					12 - Adubos químicos				
					13 - Outros produtos	,			
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Banha	,				TOTAL DA EXPORTAÇÃO				
2 Veste	,				XII-ESPÉCIES METÁLICAS E N				
Carnes frigarificadus									
4 - De porco	,								
6 - Outrus carnes frigorificadas 7 - Extrato de carne	,	3 217				194	0 1	941	
8 - Linguas congeladas	;	4,182 12,097							
10 - Miúdes frigorificados. 11 - Outros produtos de mata- douro e caça	,								
12 - Outros produtos de origem	,								

			SORI	SOBRE NOVA YORK						
MESES		Esterlina			Área		(Cr\$ por dolar)			
111	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
							1			
Janeiro	65,80			-	67,22	67,50	16,57	16,62	16,58	
Fevereiro	65,85		-	-	67,22	67,39	€ 16,58	16,58	16,58	
Março	62,83				67,22	67,50	16,57	16,58	16,58	
Abril	59,04	1	- 1	_	67,38	67,49	16,63	16,63	16,58	
Мяіо	55,10	-		-	67,41.		16,63	16,63		
Junho	61,43	-		67,22			16,32	10,61		
Julho	60,60	-		67,22	67,41		16,63	16,60		
,Agosto	67,57			67.18	67,41		16,63	. 16,58		
Setembro				67,23	67,41		16,66	16,58		
_ Outubro		_		67,22	67,41	1	16,50	16,58		
Novembro	-	-		67,22	67,41	1	16,58	16,58		
Pezembro	-	-	4	67,22	67,41		16,65	16,58		
. A ANUAL	60,97			67,22	67,37		16,59	18,60		

# XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

		ξ,	SOBRE LON: (Cr\$ por lib				SOBRE NOVA YORK (Cr\$ por dolar)			
MESES		Esterlina	di di		Área			por dolar)		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1949	1941	1942.	
aneiro	78,72	80,05	79,67		. 80,05	79,64	19,86	19,78	19,6	
evereiro	78,60	80,05	79,59		80,08	79,59	19,84	19,78	19,6	
× arco	76,23	80,03	79,59	1	80,05	79,59	19,31	19,78	19,6	
ril	70,24	-	,	-	80,01	79,59	19,81	19,78	19,6	
, aio	65,63	80,01			80,00		19,80	19,78		
ınho	71,87	80,04		79,27	79,83		19,78	19,73		
lho	75,93	79,72	3.	79,77	79,73		19,78	19,70		
:osto	80,00			79,79	79,72		19,78	19,70		
tembro	80.03	79,72		79,87	79,72		19,78	19,70		
tubro	79,19	79,72		80,62	79,70		19,78	19.69		
vembro		79.57		80,65	79,58		19,78	19,66		
> szembro	80.05	79.67			78,88	i	19,78	19,66		
A ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19,80	19,72		





1943

IMPRENSA NACIONAL

RIO DE JANEIRO - BRASIL

# MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

# SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÓMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A MAIO 1940 - 1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO — BRASIL

THE PROPERTY OF THE

# RESUMO MENSAL

# JANEIRO A MAIO 1940-1942

# INDICE

NTRODUÇÃO	3
UADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por meses  1 Quantidade	4 5
II — Balanço do comércio exterior por países  Valor	. 6
III — Resumo da importação por países de procedência.  IV — Resumo da exportação por países de destino.  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor.	8 10
VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da expertação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação  2. Exportação	13 15 17 17
IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Maio	
1. Maio	24 27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	30 32
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO BIO DE JANEIRO  XIII — Média do câmbio oficial	

# INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942

João de Lourenço
Diretor

# 4 . I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

#### JANEIRO A MAIO

# 1. QUANTIDADE

				QUANTIDADE EM TONELADAS							
MESES		w PORTAÇÃO		E	XPORTAÇÃO			— NA EXPORT			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
1 - Janeiro	397.114				274.735						
2 - Fevereiro	404.486	259.446									
3 - Marco			447.409						234 [		
1 o trimestre.						740.449			— 368		
4 - Abril											
5 - Maio · · ·	418.524			314.714							
6 - Junho											
2.º trimeatre	1.102.574										
1.º semestre											
7 - Julho							- 140.045				
8 · Agosto		431.826									
9 - Setembro											
3.º trimestre	1.134.422										
9 meses											
10 - Outabro		305.974					7,553				
11 - Novembro							- 58.171				
12 - Dezembro					307,456						
2.º semestre							- 447,129				
12 meses											
LANEYVO LANEY											
JANEIRO A MAIO .											

# JANEIRO A MAIO 2. VALOR

					YAL'OR A	BURDO N	O BRASIL	EM, Crs. 1, 000		
	MESES		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃ	0	+	OU - NA EXPOR	таçãо
1342		1940	1941	1942	1940	1941	1942	- 1540	1941	1942
- 33	- Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	- 47,443	+ 134.956	+ 188.453
- 4)	- Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	— 17.34 <i>i</i>	+ 113.242	+ 276.665
- 21	- Março	496.912	540.888	626.536	418.303	501.701	514.841	<b>78.6</b> 09	- 39.187	- 111.695
- 39	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356,540	1.802.731	- 143.397	+ 209.011	+ 353,423
- 1	- Abril	455.148	382.056	302.229	445.075	541.976	799023	— . 10.073	+ 159.920	+ 496.794
+ 1	Maio	468.750	438.094	265.538	552.131	649.915	723.521	+ 83.381	+ 211.821	+ 457.983
	- Junho	393.404	396.161		379.943	533.323		- 13.461	+ 4377762-	
	2º trimestre	1.317.302	1.216.311		1.377.149	1.725.214		+ 59.847	+ 508.903	
	1º semestre	2.764.832	2.363.840		2.681.282	3.081.754		- 83.550	+ 717.914	1
	Julho	458.494	<b>3</b> 96.803		367.420	498.665	.,	- 91.074	+ 1900 \$827	
	Agosto	360.668	580.085		338.395	612.480		- 22.271	+ 327365	
	Setembro	368.454	576.916		323.854	631:840		- 44.600	+ 54.924	
	2º trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742.985		— 157.945	, + 12000A24	
;										
	9 meses.	3.952.446	3.917.644		3.710.951	4.824.739		<b> 241.495</b>	+ 907,095	
	Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+ 13.631	+ 403.390	
	Novembro	320.394	658.219		394.839	686.448		+ 74.445	+ 28.229	
	Dezembro	356.549	549.138		506.357	<b>6</b> 81.644		+ 149.808	+ 1/27/596	
	4° trimestre,									
	2° semestre	2.199.317 1.964.149					· · · · · · · ·		+ 1 2117229.	
	IRO A MAIO	2.371.428	1.967.679	2.017.075	2.301.339	2.548 431	3.325 275	- 70.089	± 580.752	+ 1.308.200
	):			1	.	. 1			1	

# VALOR

			VAI	LOR A BOI		RASIL EM		1 000			
PAÍSES .											
	1940	1941	1942		2041			1946			1942
ÁFRICA		1.334						47.552			
Abastaia											
Argen. Argen.											
	492										
Camerum Francês											
Congo Belga											
Congo Francês Costa do Macian Costa do Outo											
Costano Curo											
Guiné Francisa											
										819	
Marie et s											
Mestrone Megardague Narras Ostrura									+		
					4 372					4.200	
					168						
Tanganiica Tunia											
Uganda. Unit Sil Africana											
Zangioar			4.777 92								
AMÉRICA DO NORVE E CENTRAL											
Antahas Holandesas											
Bany ne Banta los Remandas											
Cum.ins											
Can, fa			25.473								
Cala											
Tatales Unidos Greath					1.434.722						
Garefelope											
Hagt)											
Honduras Britânicas							+				
Jamaica							+		+		
Martinea											
Nicaragua											
Panamá Porto Rico											
				19							
Terra Nova Trimdad					1.133						
AMÉRICA DO SUL											
Argentina											
Clafe Celen bia											
The state of the s											
Guiana Francesa.											
Guiana Holandesa											
Guisna Inglesa Paragnai											

VALOR

-				VA	LOR A BO	RDO NO F	BRASIL EM	1 Cr\$ 1 000		
	PAÍSES		1MPORTAÇÃO			Exportaçã		ii .	7 — NA EXPO	RTAÇÃO
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1919	1941	1942
	RICA DO SUL (concl.) erú rugusi enezuela	20.295 31.426 7.183	13.369 30.599 10.408	16.954 21.201 11.053	976 30.605 2.861	3.670 33.544 9.190	6.360 91.704	- 821	- 9.699 + 2.945	- 10.594 + 70.503
	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.609.042	1.5%5,787	1.705.830	973.526	1.824.906	19.602	- 4.327 - 635.516	+ 239.119	+ 863.381
	rábis orndo oilão debes	117.391 7 37	73.931	139	154.776 458 —	279.503	13.224	+ 37.385 + 449 - 37	+ 205.572	- 33.700 - <u>-</u> 139
	npre	530 101 —	1.811	212	67.177 158	75.052	=	+ 68.647 + 57	+ 73.241	
	ipines	8.053 1.177 1.042	343 303 — 558	2.428	7 18	524 1.428		- 8.053 - 1.170 - 1.024	+ 343 + 221 + 870	- 2.428 - 270
	dia Inglesa lo-China ique pão va	51.018 11 53.675 1.646	12.796 	39.043 - - 4.832	458 303 414 76.908 72	172 7.307 1.343 173.511 141	13.224	- 50.560 + 207 + 414 + 23.233 - 1.574	- 12.624 + 7.307 + 1.343 + 117.113 - 1.449	- 39.043 - 39.043 + 8.392
	odchúria lestina reja irs	5 35 —	132		16 2.243 —	· =	. =	+ 16 + 2.238 - 35		
	ssia Asiútica. mos ja ansjordánia.	54		. =	3.770	10.329	· =	+ 3.716	+ 10.329	
	rquia Asiásica	635.278	305.777	257.255	2.757	6.522	694.234	$\begin{array}{c c} + & 2.757 \\ + & 479.317 \end{array}$	+ 6.522 + 104.010	+ 436.979
	dnia anha stria	78.616	69.038	9.195	102.675	12.776 —		+ 24.059	56.262 	9.195
	gária ta atzig umarca anha	3.235 1.496	11 1.785	1.335	27.306 4.772	37.007	75.871	+ 630 + 24.071 + 3.276	- 11 + 35.222	+ 77.536
	ôuia. Pandia. nea raitar - Bretanha	8.244 61.950 227.981	14.419 985 129.158	412 	3.074 195.089 1.461 442.353	21.250 59 296 293.248	598 465,602	- 114 - 5.170 + 133.139 + 1.461 + 214.372	+ 6.831 - 926 + 296 + 164.090	+ 598 + 31).943
	anda Jaria ada adia	757 18.385 5.693 5.120 3.646 44.536	2.557 1.038 2.531 1.757 5.669	5.874 - 2.054 3	4.531 46.436 1.488 ———————————————————————————————————	618 666 3.263	2.624 1.974	+ 3.774 + 28.051 - 4.205 - 5.120 - 3.477 + 62.668	- 2.557 - 1.038 - 1.913 - 1.091 - 2.406	- 5.874 + 2.624 - 80 3
	inia. Ania. Lega.	14.533		- =	2.701 — 132 12.195		=	+ 2.014 + 132 - 2.338		
	ugol katia sia Européia	27.269	27.889	37.117	39.620 1.257	8.737	18.594	+ 12.351 + 1.267	- 19.152 -	- 18.523 -
	a. coslováquia juia Européia.	48.920 21.084 1.050 2.398	19.519 27.932 — 1.175	53.897 22 712	28.898 13.805 7.787	20.891 6.832 4.144	91.767 34.204	- 23.022 7.189 - 1.050 + 5.389	+ 1.372 21.157 + 2.969	+ 37.870 + 11 492
	rália.	59.513	264 850 544	184 184	70.861 1.173 743	2.178 1.702	1.011	+ 11.348 + 1.173 + 743 + 94	- 264 + 1.328 + 1.153	+ 827 + 827
	af a Guiné La Zelándia aŭnia		306	Ξ	94 336	476	. =	+ 94 + 336	+ 170	Ξ
	TOTAL GERAL	2.371.428	1.967.679	2.017.075	2.301.339	2.543.431	3.325.275	- 70.089	+ 580.752	+1.303.200

Table   1845	PAÍSES DE PROCEDÊNCIA		ADE EM TONE	LADAS						
Alter A. America   123		1940				1941	1942	1940	1941	
Alter A. America   123										
American Manders   121	ARRICA			1.600	9.717					
American Manders   121										
Camerine Frances	Areada									
Comparison   Control   C	Calcal or de									
C. and Delegation County Designation County Designa										
Cost do Orgon										
Company   Comp	Costa do Maríim									
Comparison   Com	Danier.									
Total	Tight a contract of the	24								
Madageser   100										
Married   Marr	Madagascar									
Name   10   10   10   10   10   10   10   1	Marrocos		8							
Marie   Mari	Mauricia									
Marie   Mari	Your rive									
Second   S	Q. b. at									
Design Angle Capper   1.100   0.2.1   0.71   0.72   1.100   0.2.1   0.71   0.72   0.72   0.72   0.73   0.74   0.75   0.	Secret									
Design Angle Capper   1.100   0.2.1   0.71   0.72   1.100   0.2.1   0.71   0.72   0.72   0.72   0.73   0.74   0.75   0.										
Tanacardica	budao Anglo-Egipcio									
Lange   Lang	Tanganifes		25							
Antiqua	Ukarda.									
### Affine A DO NORTH B CERTIAL	Un les Sul Africana . Zummear						4.777			
Antiqua	AMÉRICA DO NORTE & CENTRAL	1 044 770			1 004 004	2 0 10 0 17				
Antithae Molacessa.   298.277   225.840   283.468   110.371   78.597   125.501   4.65   3.99     Be nailee										
B. cache   Canada	Antilhas Holandesas									
Camaria Camari										
Costa Rica. 10.322 14.844 8.979 33.489 40.815 25.474 1.41 2.6. Costa Rica. 1 710.679 678.316 470.470 1.141.678 1.153.852 1.007.335 4 .12 58.80 Gird lope Guatemala. 1 710.679 678.316 470.470 1.141.678 1.153.852 1.007.335 4 .12 58.80 Gird lope Guatemala. 1 710.679 1.150 1	Camma									
Constraint			14.834			40.815	25.474			
Grand lane Guatemals.  Grand lane Guatemals.  He dense breathers He dense breathers Mexico.  Nicarágua  Mexico.  To trivia  Sunt France et Mapuel in Saint Thomas. Saint T	Cuba									
Contention   Contention   Contention   Contention   Content   Co	Greeda	719,779								
Harding   Hard	Gurd lape									
How charts Irrefated										
Value   Valu										
México										
Saint Pierce et Maparlon   Saint Pierce et Maparlon   Saint Pierce et Maparlon   Saint Thomas.   Saint Vicent.   Saint Pierce et Maparlon   Saint Thomas.   Saint Vicent.   Saint Lúcio   Saint Lúcio   Saint Saint Vicent.   Saint Saint Saint Vicent.   Saint Saint Saint Vicent.   Saint Saint Saint Vicent.   Saint										
Saint Pierce et Maparlon   Saint Pierce et Maparlon   Saint Pierce et Maparlon   Saint Thomas.   Saint Vicent.   Saint Pierce et Maparlon   Saint Thomas.   Saint Vicent.   Saint Lúcio   Saint Lúcio   Saint Saint Vicent.   Saint Saint Saint Vicent.   Saint Saint Saint Vicent.   Saint Saint Saint Vicent.   Saint	P ev									
Saint Florings. Saint Vicent Saint Floring Saint Flor										
Saint Thomas   Saint Vicent   Saint Alacin   Saint Lúcin										
Santa Lúcia   São Domingo   São Parador   Transist   São Domingo   São Parador   Transist   São Domingo   São Parador   Transist   São Parador   São Parad										
São Domingo   São Parvador   Terradad   Te										
Trinded	São Domingos									
AMÉRICA DO SUL										
Arcotina 30 123 36 65 30 755 226 338 221 50 281 65 9 74 11.36 16.27   B. L. Ia 151 198 371 110 122 111 6.07 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ir tagnet									
Arcotina 30 123 36 65 30 755 226 338 221 50 281 65 9 74 11.36 16.27   B. L. Ia 151 198 371 110 122 111 6.07 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	AMÉRICA DO SUL									
Bellin   Collection   Collect										
C   Lot Say   15.483   13.156   56.598   C.65   C.75   C	Beliata .									
F purifice										
Guiana Francesa.  Guiana Holandesa.  Guiana Inglasea.	Figurior Fall-lend									
Guiana Inglasa.	Guinna Francesa									
	Outana Indiana									

1	PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	'QUNNTIDADE EN' TONBLADAS				A_BORDO_NO_1 DM Cr\$ 1 000	PRASTL	% st	BRE O VA	LOR
	PAISES DE PROCEDENCIA	1940	1941	1942	1949	1941	1942	1940	1941	1942
-	MÉRICA DO SUL (concl.)									
ı	Paraguai	128	300	906	257	. 59	194	0,01	0,00	0,01
1	Perú	42.938 36.423	29,008 33,974	17.262 中 21.342 日	31.426	30.599	21.201	0,86	0,68	0,84 1,05
ı	UruguaiVenezuela	35.129	44.984	39.118	7.188	10.408	11.053	0,30	0,53	0,55
ı	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.577.868	1.405.039	1.352.543	1.609.042	1.585.787	1.705.830	67,85	80,59	84,57
ı	ы	28.954	10.458	10.998	117.391	73.931	46.924	4,95	3,76	2,33
ł	Arábia	* 2			7		- 1	0.00	-	
1	Bornéo	2		5	37		139	0,00	_	0,01
١	Célebes	48	63		530	1.811	212	0.02	0,09	0,01
ì	Chipre	21	-	. 1	101	-	7.7.	0,00	-	
1	Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas.	403 002	98 120	95	8.053 1.177	3 13 303	2.423	0,34 0,05	0,02 0,01	0,12
ı	Góa Hong-Kong	239	77	23	1.042	558	270	0,05	0,03	
	India Inglesa	18.873	4.009	10.296	51.018	12.796	39.043	2,15	0,65	1,94
1	Iraque	6.933	5.852		53,675	56,398		2,27	2087	
	JapãoJava	2.126	239	578	1.646	1.590	4. 134	0,07	0,08	0,24
	Liro								_	
	Palestina	1	_		5 35	132		0,00	0,01	
	Pérsia	0	0			102		- 0.00	-	
	Rodes Rússia Asiática	_ [			_			-	_	
ı	Samos			-		_			=	
1	<u> </u>	4	_		54			-	-	
ı	Furquia Asiática							=	=	
ı	ROPA	286.262	97.533	68.803	635.278	505.777	257.255	23,79	15,54	12,75
ı	\cores			_				æ~		
	Albania	4.659	3.039	450	78.616	69.038	9.195	3,32	18,51	0,45
	Lustria		5.005		51			0,00	_	
ı	Bulgária	. 10			- 1			-	-	
	JantzigJinamarca	495	- 2		3.235	11		0,13	0,00	0,00
	iepanha	277	149	87	1.496	1.785	1.335	0,08	0,09	0,07
	letónialalándia	5, 121	8.748	_ [	8.244	14.419	~	0,35	0,74	0,02
	rançaijorultar	5.775	103	-	61.950	985	312	2,61		
		199.803	75.133	47.332	227.981 757	129.158	124.656	9,62	6.56	6,18
	Iolanda	191 3,162	1.445	71	18.385	2.557	5.874	0,78	0,13 0,05	0,29
	lungria	1.732	7 35		5.693 5.120	1 038 2,531		0,22	0,13	-
	slandia	1.490	383	307	3 646	1.757 5.650	2.0%	0,15 1,88	0,09	(),(1)
	táljaugoslávia	5.730 2.100	779		687			0,03		
	etonia		_		-					
	falta		-		14.533			976/1		
	iorgega	8.607		_		- ·	37.#17	1,15	1,42	1,84
	'ortugal	5.815	6.888	6.	27.23	27.859				
1	tussia Européia		2.019	13,490	48,920	19.519		2,05	0,99	2,67
	uécia	21.734	635	174	21 (84)	27.9%2	22.712	0,04	1,42	
	checoslováquiaurquia Européia	170 402	15%			1.175		0.10 2,51	0,08	
	nião Belgo Luxemburguesa	18.308			59.513	254				
	ANIA		81	39 .		850	183		0,04	
	ustrália		32	3)		511	154	-	0,00	17,171
						316			0,01	
	··va Zelándia		49						-	
	aen Anja	1.895.806	1.513.276	1,430,571	2.371.425	1 997,679	2,017,075	100,00	100,00	
	TOTAL GERAL	1.000.000								

nuface by progress	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000				
PAÍSES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1947
	34.491		15.360	57.269					
AFRICA									
Absednia	10		4						
	11.637				45				
Cabo Verde									
Canaries	100			230		508			
Congo Francês.	_								
Carreriea Congo Belga Congo Brancea Consta do Macfim Costa do Ouro Dacenei	_								
Daomei									
Egito		4.565	2	8.764	8.009				
Fatto. Gumé Francesa Libra Libra Nashugascar Maderra Marrecos.									
Madagascar									
Madeira	8.277		84	10.019	660	660			
Moçambique	1.146	476							
Renters		8							
Rodens Senegal Surre-Leone Soundin Francea Su Ro-Anglo kigipcio									
Somaha Francesa. Su lao Anglo-Leipeio	2.008	2.205			4.372				
Curreste Africano-rigies	42					7			
Tanganijea	449						0,04		
Uranda			15.238	8.913		45.904			
Unite Sul AfricanaZangibar	6.952		15.238						
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	423.250	837.145	633.692	798.525	1.550.063	1.930.765	34,70		
Antigus									
Antilhas Holandesas		111			410				
Baamas						204			
Berindon Berindan Canuda Canuda Canuda Costa Rica Cuba Estados Unidos Grunda	4	256							
Canadá	49.274			16.794					
Cuba			6 94						
Estados Unidos		765.600	609.631		1.434.722	1.881.452			
Grenada Guadelupe									
Guatemala	3								
Hondurae Hondurae Britânicae									
Honduras Britânicas	- 12				115				
Jamaica		774	807 [			4.567			
M (x1co	2			474					
Panamá	105								
Porto Riso.	0								
Saint-Crost. Saint Pierre et Miquelon		0							
Saint I homas					7				
carne vincent,									
Santa Lúcia São Domingos São Salvador									
Trimidad		754			1.133		0,04		
AMÉRICA DO BUL									
						407 644			
Argentina									
Chile	5 796 436		4.062	10 913 i 2,570 i					
Depredor						4.033			
Falklard	0 8					4.603			
Guana Helandesa									
Guara Ingresa	14.1			24					

PAÍSES DE DESTINO									
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
iérica do sul (concl.)									
1' Paraguai	140	77	487	1.253	766	11.941	0.06		0,30
Perú	127 43.033	42.633	367   63.293	976 30.605	3,673	6.360 91.704	0,0 ±	0,14	0,19
Venezuela	253	3.436	3.358	2.861	9.190	19.692	0,13	0,36	e,5
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	639.288	1.116.007	950.495	973.526	1.824.906	2.569.211	42,30	71,60	77,20
, ta	42.280	98.715	849	154.776.	279.503	13.224	6,73	10,97	0,40
Arábia	240	1.170		456	2.381		0,02	0,09	
Bornéo	_	**************************************					_	i –	
Célebes.	16.265	24.122		67.177	75.052		2,92	2,93	
Chipre	60			158	10.002		0,01	2,00	_
Stabelecimentos dos Estreitos			-					_	_
-ilipinas	2	157		7	524		0,000	0,02	-
fong-Kong	15 58	347		18 458	1.423		0,00	0,06	_
ndo-China	114 186	2.701 660		308 414	7.307		0,01	0,29	
raque	21.501	62.745		76.908	173,511		0,02 3,34	6,81	
avaéro	23	27	619	72	141	13.224	0,00	0,01	0,40
Iandchúria 'alestina	995	. =		16 2.243			0,00	_	
'éraia		-					1 1		
lodes	_								_
lússia Asiáticaamos	_	3.57			10.329	_	-	0,41	
iño	1.654	-		3.770			0,16		-
ransjordânia	6	390		14 2.757	793 6.522	-	0,00	0,03 0,26	-
urquia Asiática	1.155	2.808		2.101	0.022		0,12	04,0	
ОРА	593.568	202.832	258.572	1.114.595	409.787	694.254	48,43	16,08	20,88
Çorea		0	-		0	and a		0,00	
lbåria.	34.243	3.765		102.675	12.776	_	4,46	0,50	
ustriaulgária	195		€	681		_	0.03		
reta	-		-			_	_		_
antzig	47.929	_	=	27.306	117 007		1,19	1 845	-
spanhastônja	1.347	9.301	25.445	4.772	37.007	78.870	0,21	1,85	2,37
nlandiaança	1.303	9.361		3.074 195.089	21.250		0,13 8,48	0,83	
braltar	679	128	120 187 . 283	1.461 442.353	296 293 . 248	598 465,602	0,08	0,01 11,51	0,02 14,00
rã-Bretanhaécia	2.179	163.743	167.265	4.531		-	0,20		
alanda	22.078 468	_	_	46.436 1.488			0,06	- 1	
: anda	71	3.556 255	<b>832</b> 530	169	618 666	2.624 1.974	0,01	0,03 0,03	0,08
Tilia	48.497	1		107.204	3.263	=	4,66 0,12	0,13	
tônia	1.036	=	=	2.701	-	_			
tuaniaalta	45	_		132		- 1	0,01		Marine
ruega	7.052	_	_	12.19	=	- 1	0,53		
lóniartugal	15.785	3.156	7.032	39.620 1.267	8.7%	18.594	0,06	0,34	
imania.	373 25.775	6.297	21.593	28.898 16.595 {	20:891 6.832	91 767 34.204	1,26	0,82 0,27	2,76 1,03
heccslováquia	8.279	1.200	15.737			.72.207		0,16	
rquia Européiaião Belgo Luxemburguesa	3.264 57.002	1.599		7.787	4.144		0,34 3,08	0,10	
	800	250000	77 .,	1.173	2.47%	1 011	0,05	0,09	
NIA		380		743	1.702	1.011		0,67	
stráliavaí	185 32	3(9	77 }	94	2.7.2				
The state of the s								0.00	
va Guiné. va ZelAndia. † smānia.	73	71		1716	476		0,02	0,02	

# ${ m V-BALANÇO}$ DO COMÉRCIO EXTERIOR POR UNIDADES FEDERADAS

### JANEIRO A MAIO VALOR

			V						
UNIDADES FEDERADAS								- NA EXPORT	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Acre							+ 53 439		+ 39
Amazonas	6.563	4.488	4.062				+ 29.423		
n . (	22.495	15.583					+ 24.032		
Pará	149.298		94 383						
Maranhão			1.862						
Pinuf		1.003	974	59.850	70.551				
		14.312							
Сеата									
Rio Grande do Norte				42.627					
Paraiba	6.009		1.680						
Parantura		54.597						+ 526	
Pernambuco									
Alagoas	5.289	2.698	1.952	24.408	6.211		+ 19.129		+ 15
LESTE									
Scrgpe		1.000							
	20.00=				140.000		+ 91.314	+ 116.593	
Bufa		26.277							
. Espírito Santo									+ 55
Rio de Janeiro	6.181		5.135	22.126		50.809		+ 26.037	+ 47
Distrite Pedess'							710 444		
Distrito Federal									
								+ 458 312	
Paraná									
Contraction									
Santa Catarina	7.923		4.567				+ 7.567		
Rio Grande do Sul	137.439			244.577				+ 53.041	+ >
CENTRO-OESTE	1.744								
Mato Grosso	1.744	1.543	2.541			14 736		+ 5.737	

	PORTOS DE DESTINO	QÛÂNT	DADE EM TON	ELADAS	VALOR '	Cr\$ 1 000	BASIL	% s	BRE O VA	LOR
	Towness BB BBs Time	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1912										
	CBE	12	. 36	43	16	18	35			
- 39.7	Rio Branco			-						
	Braeflia	12	36	43	16	18	35		-	
- 28.	MAZONAS	1.780	928	1.121	6.563	4.488	4.062	0.28	0,23	0,19
'	Porto Velho	63	125	161	49	120	129	0,00	0,01	0,01
- 11.1	Manaus	1.633	802	960	6.268	4.346	3,923	0,27	0,22	0,18
84.11	Itacoatiara	84	1		246	22	10	0,01	0,00	0,00
- 33										
	.RÁ	21.560	14.285	14.875	22.495	15.888	23.575	0,95	0,81	1,17
- 116 {	Amapá									-
	Montenegro		-		-		[			
	Oiapoque	-	-			-				-
	Belém	21.560	14.285	14.875	22.495	15.838	23.575	0,95	0,81	1,17
- 4										
	RANHÃO	972	1.391	473	3.424	2.978	1.862	0,15	C.15	0,09
- 10	São Luiz	972	1.391	473	3.424	2.978	1.802	0,15	0,15	0, 19
_										
	vf	709	177	149	1.293	1.003	974 11	0,06	0,65	0,01
	?arnaíba	709	177	149	1.208	1.603	974	0,06		0,71
- 10:	Amarração	_		-1						
- 00										
	.krá	8.603	7.453	7.422	26.125	14.312	15.714	1,10	0.72	0,78
- 17	Jamocim		_	64	_		105			0,01
	· 'ortaleza	8.603	7.453	7.358	26.125	14.312	15.600	1,10	0.75	0,77
- 5	- racati	_	_							
- 6	GRANDE DO NORTE	1.288	2.231	3.411	3.329	3.671	\$.585	0,14	6,19	0,43
	reia Branca	99	-1		260			0,01		
	- Iacau	_		- 1						
	4 atal	1.189	2.231	3,411	3.069	3.671	8.585	0.13	0.19	0.13
	CAÍBA	5.788	551	475	6.000	1.099	1.680	0,25	0,00	0,14
1	abedelo	5.788	551 {	475	6.000	1,699	1.639	0,25		0,43
		0.100	3.71							
!				(0.150	16   324	54 507	6: 6:6	4,38	2,77	
	) = VAMBUCO	143.164	62.000	60.158		54.507	61.616	4,38	2,77	
- 1	d ecife	143.164	63.909	69.158	103.524	37.37				
	1 10AS	1.450	749	372	5.259	2.30%	1.952	0,22	0,14	0,10
	» aceió	1.450	749	372	5.289	. 2.698	1.972	0,22 +		0,10
لرية			_ \	- 4						

PORTOS DE DESTINO	QUANTIDADE EM TONELADAS				BORDO NO E				
PORTOS DE DESTINO	1940		1942		1941	1942	1940	1941	1942
SERGIPE.				724	1.000	548			
Araen;ŭ Estaucia				721	1.000	514			
ваја			19.716						
Salvador									
ESPÍRIFO SANTO									
Vitéria									
EIG DE JANEIRO									
Angra dos Reis									
DISTRITO FEDERAL			743.181	1.003.525		936.491			
Porto do Rio de Janeiro		760.816		1.003.525			42,31	44,79	
SÃO PAULO									
Santos	604.499						41,85		
paraná			14.660						
Paranaguá			4.632   9.8 a) 222	4,602 6,921 172		18.976 4.519 256			
EANTA CATARINA						4.537	0,34		
São Francisco. Itajaí. Florianópolis. Laguna					4.354 763 534	4,270 176 182 			
RIO GRANDE DO SUL		122.473							
		11.490 8 501 57 54							
Sant e Vererra do Palmar Jugarrião Bare									
D.P. de ta Laveracuto Quara									
Ur ge, data Ita (h. 1884). SweBega									
MATO G 40340									
Bela Vis a Ponta Ford Porto Murtinho. Porto Esperança Corumbá.	121 - 553 1.243	440 585 1,166	349 1.353 1.559	114 333 1,253					
Carata v Gua, smí-Mirim		4.1		2,371,428	1 087 879				
TOTAL GERAL		1 513.276	1.433.974						

		QUANTI	DADE EM TON	ELADAS	VALOR	A BORDO NO B	RASIL	% st	BRE O VA	LOB
194	PORTOS DE PROCEDÊNCIA	1940	1301	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	RERio Branco				-					
	4AZONAS	13.780 40	9.016	5.000 66	35.986 110	33.012 49	32,480	1,56 0,00	1,30 0,00	0,08
	Manaus Itacoatiara	12.731	8.949	4.439	34.792 1.084	32.680	31.837 405	1,51 0,05	0,01	0,96
	RÁ	17.768 —	11.294	4.379	48.527	50.169	34.745 	2,02 	1,97	1,05 
-	OiapoqueBelóm	17.768	11.294	4.379	46.527	50.169	34.745	2,02	1,97	1,05
	RANHÃOSão Luiz	15.927 15.927	11.464	12.722 12.722	19.492 19.492	13.948	31.482 31.482	0,85 0,85	0,55 0,55	0,95 0,95
	eui	13.239 13.239	12.835 12.835	15.164 15.164	59.850 59.850	70.551	117.340	2,60 2,60	2,77 2,77	3,53 3,53 
	Aná	29.884	34.809 5.026	21.371	105.322 10.381	127.959	104.945 9.290	4,58 0,45	5,02 0,41	3,16 0,28
,	ortaleza	22.013 4	29.783	17.154	56 S	117.581	95.655 -	4,13 0,00	4,61	2,88 —
	grande do norte	9.781 2.549	10.487 2.199	2.418	42.627 20.617	35.039 18.880	33.122	1,85 0,89	1,37 0,74	0,99 0,70 
	AEDA.	7.232	8.288	1.583 3.902	22.010 36.533	16.159 15.410	9.797	0 96 1,59	0,63	0,29
		12.819	8.169 43.259	3.902	36.533 82.795	15.410 55.123 :	12.002   62.717	1,59 3,60	0,60   	1,89
	NAMBUCO	72.785 72.785 37.768	43.250	26.667	82,795	55.123 6 211	62.717	1,00		0,53 0,53
	laceió	37.768 —	7.676	19.268	24.408	6.185	17.661	1,06	0,24	
	( ) 13 pb	41 40 1	29 20			91 91		0,62 0,02 0,60	0,00	

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	ADE EN TONE	LADAS		A BORDO NO 1 M Cr\$ 1 000		. % s	BRE O V.	ALOR
FORTON DE PROCEDENCIA	1940	1941-	1942	1940	1941	1942	194C		
BAÍA	54 323		72.244		142.870	199.355	5,31	8,61	
Salvador	51 755 2 568 —						8,08 0,23	4,84 0,76 0,01	
Enifuito Santo	18 404	69 639			41.456				
Vitória	18.404				41.456		1.17		
BIO DE JANEIRO			14 562						
Angra dos Reis	8 772		14 562						
DISTRITO FEDERAL		347 067				730 409		14.08	
Porto do Rio de Janeiro	230.237	347 067				730 409			
FÃO PAULO					1.266.817		45,57	49,71	
Pantos									
PARANÁ	73 484				91 404				
Paranaguá Antonina Fos do Iguaseá Porto Mendes			51 064 17 242 2 805	44 203 17 918 3 608					
BANTA CATARINA		54 370				4: 193			
São Francisco						42 780			
Itagai Florian&polis		1 582 66 5 965							
MO GRANDE DO SUL								7.22	
							4.5.2 6.16 1.5.2		
	271 18 44 202			431 88 88 102 867 a		729 55 828 9			
Quarai Uruguaiana Itaqui São Iorga					8 6 2 895	8 5(c) 4 334			
I orto Navier									
MATO GROPPO	3 017	8 359			7 300				
Rela Vista I outa Port Perto Murtinho. Porto Esperança. Corumbá. Guajará-Mirim.	158 2 1.250 1.387 220	140 1.209 6.844 166	1 915 14 817 420		729 1,5.4 5,116 361				

#### 1. IMPORTAÇÃO

OR	MERCADORIAS	QUANTI	DADE BM TO	NELADAS		A BORDO NO		% 30	DBRE O VA	LOR
1962		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	ULASSE I - ANIMAIS VIVOS	27.834	32.345	14.181	25.707	28.652	18.630	£(8)	1,76	0,92
	CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.198.796	902.911	867.362	811.073	574.295	761.746	34.20	29,19	37,77
	t - De origem animal 2 - De origem vegetal 3 - De origem mineral 4 - Téxteis e sintéticas	503 48.739 1.126.045 23.509	251 34.705 860.341 7.614	963 30.677 822.203 13.514	19.282 98.142 531.278 162.371	10.481 75.397 371.656 116.761	13.147 84.679 560.815 103.105	0,81 4,14 22,40 6,85	0,53 3,83 18,89 5,94	0,65 4,20 27,81 5,11
	CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	416.443	375.272	396.052	303.900	264.308	303.995	12,82	13,43	15,07
1	PLASSE IV - MANUFATURAS	252.733	202.748	156.379	1.230.748	1.100.424	932.704	51,90	55,92	46,24
2	De matérias primas de origem animal.     De matérias primas de origem vegetal.     De matérias primas de origem mineral.     De matérias primas téxteis e sintéticas.     Produtos guímicos, farmacêuticos e seme-	21.800 109.856 989	26 26.187 84.520 428	43 16.102 53.075 502	3.706 62.416 256.117 39.304	2.766 72.508 203.687 28.423	3.909 57.425 186.345 49.568	0,16 2,63 10,80 1,66	0,14 3,68 10,61 1,44	0,19 2,85 9,24 2,46
	hantes  - Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos	. 61.126 58.910	47.074 44.513	59.176 27.481	131.858	113.753 674.287	140.377 495.080	5,56 31,09	5,70 34,07	0,98 24,54
	TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO							100,00	100,00	100,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		% 3	ÔBRZ O V. TOTAL	LOR
MENCADONIAS	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1341x	1942
LASSE I - ANIMAIS VIVOS	3	67	42	11	114	113	0,00		
LASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	435.503	809.933	745.379	946.631	1.23).523	1.395.619	41,14	47,11	41,97
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Téxteis e sintéticas.	29.096 226.347 132.224 97.338	21.418 233.201 332.683 163.661	27.174 337.950 319.283 93.972	133.738 374.745 74.772 386.426	100.309 402.442 170.472 527.301	176 381 623.493 233.753 351.939	5,69 16,28 3,25 15,93	3,94 15,79 6,63 25,63	5,30 19,75 7,03 10,89
' ASSE'III – GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	814.957	613.087	453.252	1,303.034	1.237.658	1.568.704	56,62	50,50	47,12
ASSE IV - MANUFATURAS	9.454	16.416	26.636	51.593	60.133	352.839	2,24	2,33	10,91
- De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas tóxteis e sintéticas	4.850 139 2.416	61 11.226 1 - 2.050 1.203	5.5 16 6.5 16 5.638 11.037	3.573	634 8.934 7.199 21.838	1.652 11.682 13.136 3.00.235	0,02 0.15 0,03 1,63	0,73 0,35 0,23 0,97	0,05 0,35 0,39 9,4)
Produtos químicos, farmacêuticos e semc- lhantes	1.662	846	2.445	5.778	7.574	17.645	0,25	0,30	
- Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos	308	1.030	975	3,183	10.924	16.519	0,13	0,43	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	1.303.917	1.439.533	1.225.350	2.301.339	2.548.431	3.325.275	100,00		107,07

1. MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		<b>G</b> UANTIDAD <b>E</b>	,	VALOR A	вовро но м С.\$ 1 00	BRASIL O	o-, 80	DHHE O V	ALOR
			2961			1941		1940		1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cahega	16.287	12.107	5.519	5.631	3.945	2.631			
CLASSE II MATÉRIAS PRIMAS						142,451				
DE GRIGEM ANIMAL  1 - Peles e couros	>	14 13 22	25 2 36	11 1 448	996 1,104 249		1.167 105 375			
DE ORIGEM VEGETAL  1 - Acetato do celulose 2 - Agua-rás natural. 3 - Celulo repera I direcção de papel 4 - Essências. 5 - Lúpulo. 1 to ma negra de papelo 7 - Serientes de ludio en imbaça 8 - Outras matérias primas de origem vegetal		149 92 1.181 3 9 7.13 100 973			2.243 131 1.725 209 220 1.054 224 3.785	5 321 5 625 303 1 751 1 198 863 4 049	28 154 627 176 1.054 642 2.368			
DE ORIGEM MINERAL  1 - Água-rás artificial. 2 - Alumánio. 3 - Asfalto ou betume. 4 - Briquetes. 5 - Carvão de pedra. 6 - Chumbo. 7 - Cimento Pertland, comum e branco. 8 - Cobre. 9 - Coque. 10 - Coruntes minerais. 11 - Instanc. 12 - Est mbo.  Ferro e aço	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	76 65 501 11,108 136,292 812 2,334 192 2,653 127 25,1	256 21 1.225 29.666 716 715 513 909 1.010 539 50	105 	114 547 339 2.932 33.087 1.514 654 1.523 1.301 231 231 3.870		136 2 307 			
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas 14 - Em cantoneiras, tãs e semolhantes 15 - Em láminas ou plaicas 16 - Lineta 17 - Em bruto e em outras formas de preparo 18 - Galdina 19 - Che combustives (Find a I) escludio Che combusti	Grama Ton Ton	1.410 700 3 671 1 643 150 37.638 45.733 5.130 2.147 2.100 8.20 78.110 8.437 161	714 318 3.005 654 45.559 70.717 1.200 3.505 29 1.414 15.507 1.063 805 8.816 83	174   41   41   756   1   305   25   23   6   6   10   313   2   321   4   17   196   947   2   15   55   5   2   15   4   21   3   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   21   4   4   4   4   4   4   4   4   4	2,770 1,100 7,103 3,376 797 14,136 1,4,33 3,850 47 690 4,627 428 1,217	1.491 425 7.117 1.576 1.152 22.779 15.273 523 6.753 6.20 1.179 7.529 2.35 3.603 462 1.228				
76λτεια  1 - Λ'Ισοίλο,		80 1,280 125 12 58	2.389 171 20 8							

. L. MAIO

100	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	d	JANTIDADE			BORDO NO		% 80	BRE O TOTAL	ALOR
1 1341			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 1/	BINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS  - Anilinas	Ton	37 2	158	13	2.122	14.429 905	659 437	0,45		0,25 0,16
2: 19	Para pintura Outras tintas Outras matérias primas	2 2	28 43 285	37 111 496	42 33 295	272 599 2.323	333 1.355 3.299	282 504 1,708	0,06 0,13 0,50	0,08 0,31 0,75	0,11 0,19 0,65
	SSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS		104.411	96.144	59.688	70.480	64.484	47.914	15,93	14,72	18/04
	Alhos. Azeite de oliveira. Azeitomas. Bacalhau. Bebidas. Cebolas. Cevada torrefata ou malte. Farinha de aveia. Farinha de trigo. Maçãs, peras e uvas. Outras frutas de mesa. Pimenta asiática em grão. Trigo em grão. Outros gêneros alimentícios.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	86 227 252 526 228  906 12 819 1.969 91 49 93.240 1.006	408 	57 169 105 29 432 	241 1.789 1.064 1.509 1.558 1.552 74 738 4.657 201 129 54.747 2.131	2.150 16 278 1.165 1.930 1.398 203 1.580 7.366 467 1.58 44.938 2.835	227 3.859 640 221 2.893 42 177 1.595 2.176 1.037 656 34.019 332	0,05 0,38 0,23 0,32 0,33 0,02 0,16 0,99 0,03 0,03 11,68 0,45	0,49 — — — — 0,06 0,26 0,44 0,32 0,05 0,36 1,68 0,11 0,04 10,26 0,65	0,09 1,45 0,24 0,98 0,02 0,07 0,60 1,82 0,39 0,25 12,31 0,14
	SSE IV — MANUFATURAS	>	42.379	37.584	21,122	244.531	227.214	121.772	52,17	\$1,86	#508B
6.16 -1.56 -	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL  Peles e couros  Outras manufaturas de origem animal.  DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL	>	7 1	2	4	611 162	242 152	5 v1 . 33	0.13   0.04	0.93 0.03	6 22 0 01
	3 orracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	> >	34 19 25	35 47 27	3 157 43	928 2 )7 530	1.134 606 431	276 1.835 1.141	0,20 ; (,-1 (,11 .	0,28 0,14 0,10	0,10 0,70 0,45
4.	im aplicações 'ara impressão de jornais 'ara outros fins Jutras manufaturas de origem vegetal.	> >	167 1.115 34 282	103 3.111 58 699	62 4.086 25 381	1.08) 1.922 137 2.213	1.034 4.634 276 3.777	1.0.% 5.831 147 3.239	0,23 (.41 0,03 0,47	0,24 1,63 0,05 0,86	0,38 2,20 0,06 1,23
	E MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL Cobre	•	67	30	21	1.543	1.587	1.545		0,36	0,58
, .*	rame farpado.  rame na, simples ou galvanizado. loiha de Flandres em lâminas. rillos, cremalheiras e acessórios. ubos.  utras manufaturas de ferro e aço	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	210 1.863 3.678 398 1.642 1.514	810 381 6.291 2.799 1.183 2.236	25 16.0 1.439 646 439 1.412	382 3.516 9.(59 : 509 4.546 7.415 }	1.636 1.124 16.5-2 3-644 4-636 10-244	55   487 0 3,795   9 8   1,11 8,644	0.05 0.75 1.93 0.11 67 .58	0,37 0,26 3,77 0,69 0,95 2,34	0,02 0,17 1,43 0,34 0,42 3,26
	dros para vidraça ( utras manufaturas de louça e vidro	>	321 · 220 !	1.235 180 i	237 48	. 454 1.942 .	2.992 1.795	812 851	0,10 0,41	0.68 0,41 {	0,23 0,32

# 1. MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO			TOTAL	
		1910	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (CODCÍ.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral					1.262 1.450					
. DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos)										
PM MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide	,	14		6						
PRODUTOS QUÍMICOS, PARMACÊUTICOS E AEMELHANTES										
1 - Adubos químicos	,	5.254	1.639							
Z - Injegões medicinais						1.433 375 4.320				
Produtos químicos inorgânicos						4.666				
<ul> <li>5 - Sais minerais</li> <li>6 - Soda cáustica</li> <li>7 - Outros produtos químicos inorgânicos.</li> </ul>	2 2	4.547								
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Perfumaria	, ,		398 4 94	128 1 ( 58	3.286 546 1.228	4.580 684 960	1.412 192 551			
MÁQUINAS, APARELBOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS										
Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos.     Cutelaria, ferramentas e utensílios.     Máquinas de costura	,		76 176 343 26							
5 - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e accesórios.  6 - Geraderes e notores elétricos					5.856 2.051					
7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos	, ,		446		7.671					
8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras)	,	92 3.254		36 15.384	1.057	1.244 33.732				
VEÍCULOS B ACESSÓRIOS										
1 - Automóvoir de toda espécie (1) 2 - Acesorios para automóvois 3 - Cámaras de ar e pneumáticos 4 - Embarcações e acesorios 5 - Vagões para estrada de ferro e aces		2 057 169 374 2				48 08 \ 5 146   2 136   362	10,532 4,747 98 37			
6 - Outros vefeulos e acessór.os		4.048 720					1 669			
7 - Outras manufaturas						4.855				
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		418.524	337.475			438,094				

<sup>(1)</sup> A partir de 1942, os chassis para automóveis de exiga, são reincluídes na classe, dela excluídos nos boletins de 1940-1941.

# · 2. JANEIRO A MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTID'NDE.			BORDO NO		% sð	BRE O. V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	83.872	84.772	40.107	25.707	28.652	18.630	1,08	1,46	0,92
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.198.796	902.911	867.362	<b>\$11.073</b>	574.295	761.746	34,20	29,19	37,77
pe origem animal  - Peles e couros	>	80 134 289	119 14 118	323 14 626	S.084 9.029 2.169	6.362 1.263 2.856	7.627 1.990 3.531	0,34 0,38 0,09	0;32 0,66 0,14	0,38 0,10 0,18
DE ORIGEM VEGETAL  - Acetato de celulose	) ) ) )	856 164 38.161 10 212 2.751 199 6.386	576 270 20.963 13 247 3.833 4.633 4.170	218 90 16.955 15 195 3.961 2.560 6.675	14.047 61.311 1.025 4.652 3.702 22.452	8.871 1.151 34.268 1.323 5.920 4.219 3.102	3, 790 609 37, 343 2, 775 4, 574 6, 505 2, 141 27, 082	0,30 0,03 2,16 0,04 0,26 0,26 0,01	0,45 0,06 1,74 0,07 0,37 0,21 0,16	0,18 0,65 1,85 0,13 0,13 0,32 0,11 1,34
DE ORIGEM MINERAL  - Água-rás artificial - Alumínio - Asfalto ou betume - Briquetes - Carvão de pedra - Chumbo - Cimento Portland, comum e branco - Cobre - Coque - Corque - Corantes minerais - Enxofre - Estanho	) ) ) ) )	847 794 2.094 20.381 490.814 4.273 10.720 2.758 10.605 1.298 5.443 620	681 81 3.354 17.279 380.873 3.977 3.591 2.715 5.458 3.226 3.173 106	1.411 86 12.275 260.156 5.532 6.755 9.466 4.722 1.11) 14.281 43.0	1.218 6.104 1.434 5.104 117.649 9.009 3.140 18.629 4.597 4.991 3.970 14.309	1.003 905 1.926 4.964 77.281 7.033 2.311 15.768 2.477 8.462 2.235 2.355	1,911 1,134 9,802 72,368 14,184 3,674 64,076 2,972 5,739 10,538 10,903	0,05 0,26 0,26 0,22 4,96 0,75 0,15 0,77 0,19 0,21 0,61	0,05 0,04 0,10 0,25 3,93 0,12 0,80 0,12 0,43 0,11 0,20	0,09 0,06 0,19 0,70 0,70 0,18 3,18 0,15 0,27 0,51 0,54
Em barras, vergalhões e verguinhas . Em cantoneiras, tês e samelhantes . Em lâminas ou placas . Em brato e em outras formas de preparo . Gasolina . Oleos para fabricação de rás . Ouro . Pedras e terras . Petróleo em bruto ou crú . Prata . Querosene . Zinco . Outras matérias primas de origen mineral .	Grama Ton Grama Ton	8,474 5,664 27,168 8,122 1,789 169,014 244,552 6,143 20,051 5,278 6,510 10,136 1,978,164 52,687 1,362 4,4,4	3.193 1.567 16.017 6.357 1.555 133.566 177.351 3.950 15.475 303.270 7.656 33.943 592 1.210	1.634 482 9.561 9.894 1.526 178.778 211.267 c.621 24.798 356.455 8.465 9.200 251 57.765	14.315 5.374 48.120 17.722 5.239 180.983 64.281 3.675 5.512 63 7.329 36.7 25.411 8.666 7.896	6, 908 ; 2, 301 ; 27, 8, 2 ; 13, 477 ; 5, 367 ; 67, 088 ; 1, 496 ; 44, 608 ; 1, 496 ; 6, 376 ; 6, 374 ; 3, 513 ; 11, 198 ; 2, 878 ; 5, 10, 3	4, 598 + 152 28 (62) 28 (62) 28 (752) 6, 352 (118 295 69 (778) 2, 118 44, 117 8, 2 6, 377 44, 117 8, 2 1, 2 1, 3 1, 4 1, 7 1, 7 10, 7 10	0,60 (0,35) 2,03 (0,75) 0,22 4,23 1,20 (0,25) 0,72 1,07 0,15 0,15	0,35 0,12 1,42 0,68 0,27 3,41 2,27 0,07 1,24 0,32 0,35 0,64 0,72 C,14	0,23 0,07 1,14 1,28 0,31 5,86 3,45 0,15 2,19 0,40 0,33 0,58 0,58
TÉXTEIS  - Algodão - Juta - Lā - Séda - Outros téxteis	> > >	420 18.675 825 160 1.275	251 3 944 3 95 3 1 1 1 2 2 9	16.5 9.720 1.855 1.65 802	17.5 f 40 17. 22.114 15 111 8.475	10 77 4 12,116 12,866 16,702 4,55 1	11 712 33 254 44 722 96 5 630	0,76 2,67 0,00 6,65 0,56	0.55 0,01 0,61 0,65 0,18	0,58 1,65 0,72 

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		% 80	BRE O	AL
		1940	1941	1942		1941	1942	1940	1941	19
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Anilinas. 2 - Essèncias para perfumaria	Ton			. 214		30.200 6.874				
3 - Para pintura		142 302	191 431			1.538	1.630			
E - Outras matérias primas	2	1.377	1.701	1.150						
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS		416.443				264.308				
1 - Alhos. 2 - Aseite de oliveira. 3 - Azeitonas. 4 - Bacalhau. 5 - Bebidas. 6 - Cebolas. 7 - Cevada torrefata ou malte. 8 - Farinha de aveis.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	200 1.931 1.161 8.965 1.943 9 4.510	1.031 401 467 3.926 2.106 2.393 5.498 143	1.029 572 413 1.254 1.931 	539 15.650 4.499 23.391 11.892 24 7.262 549	4.820 4.331 1.949 13.924 11.412 2.297 8.353 861	3.937 12.402 2.205 7.310 13.418 9.034 890			
9 - Farinha de trigo	2 2 2 2 2		7.110 11,780 1.632 500 333,953 4.369			6.833 25.546 5.600 1.096 166.242 11.044				
CLASSE IV - MANUFATURAS										
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Peles e couros 2 - Outras manufaturas de origem animal	,			. 21 22		2.020 746				
DB MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
I — Borracha, guta-percha, ebonite e se- melbantes.  2 — Cortiça em rcibas qu discos.  3 — Madeira.  Papel	3 5 9				5.412 2.705 3.025	5.249 4.830 3.687				
4 - Em aplicações 5 - Para impresaño de jornais 6 - Para outros fine	,			11.386	6.627 25.070 2.533					
7 - Outras manufaturas de origem vegetal	5	1.750			17.045					
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL										
1 - Cobre	•		193				9.387			
2 - Arame farpado,	) ) )					7.751 5 666 52 485 40 561 22 619				
Louga e tairo  8 - Vidros para, vidraga,						49.671				
9 - Outras manufaturas de louça e vidro										

# · 2. JANEIRO A MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1				BORDO NO M Cr\$ 1 00		% s	ÓBRE O TOTAL	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (concl.) - Pedras e outras matérias minerais. - Outras manufaturas de origem mineral.	Ton	3.532 345	3.466 56	4,354 212	7.175 3.320	7 272 2 350	11 458 6 025	0,30 0,14	0,37	0,57
DE TÉXIEIS										
- Algodão (Tecidos) - Algodão (Outras manufaturas) - Lã (Tecidos) - Lñ (Outras manufaturas) Linho (Tecidos) Linho (Outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis.	3 3 3	404 46 38 70 334 8 23	63 33 26 70 116 9 41	80 45 66 66 184 6	7 514 2.460 3.761 2.772 18.241 660 1.412	3 242 2 119 3 317 5.787 8 298 1 618 1,108	4 117 5 285 8 704 6 369 15 666 1 530 1 831	0,32 0,10 0,16 0,12 0,77 0,03 0,06	0,16 0,11 + 0,17 0,29 0,42   0,08 0,06	0,20 0,26 0,43 0,32 0,78 0,08 1 0,09
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  - Celulóide	>	61	55 14	10 29	1.436 958	1.622	507 3.931	0,08	0,08	0,03
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES  - Adubos químicos	>	14.368	15,919	19.826	9.481	8.952	13.891	0,40	0,15	0,68
Injeções medizinais. Quinino e seus sais. Outros produtos farmacêuticos.  Produtos químicos inorgánicos.	Grama Ton	9.776.200 3.432.815 250	8.234.142 6.476.478 222	9.561.491 7.064.482 213	6.511 1.757 17.262	7.609 3.652 19.871	7,393 3,966 22,30)	0,27 0,97 0,73	( 6,39 0,18 1,01	0,37 0,20 1,11
- Sais minerais - Soda cáustica. - Outros produtos químicos incrgánicos.	> >	24.082 17.110 2.976	15.983 10 083 2.764	23.085 13.156 1.502	33,140 25,012 11,968	23 531 16,027 10,838	37 982 22 641 11 367		0.55	1.88 1,12 0,56
- P:odutos químicos orgânicos - Perfumarias - Outros produtos	2 2	1.786 13 520	1.731 15 342	1.020 • 14 343	19.950 2.452 4.325	17.268 2 683 3.322	14 917 3 027 2 984	0,84 0,10 0,15	0.85	0,74 0,15 0,15
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS, E UTENSÍLIOS							,			
Aparelhos físicos e científicos, artigo- e acessórios correlatos. Catelaria, ferramentas e utencilics. Máquinas de costura. Máquinas de escrever.	3 2/ 3/ 3/	377 1.141 630 120	391 1.137 1.085 103	104 794 414 92	21 015 14 908 15,905 8 596	26 710 14 769 22 65 ) 7 5 7	27 156 13 16) ( 51) 7,207	0,81 , 0,63 0,67 0,36	1,36 0,75 1,15 0,30	1,35 0,70 0,47 0,36
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos  Aparelhos de rálio para uso domés- tico e acesaórios.  Geradores e motores elétricos.  O itras máquinas elétricas e artigos	>	388 665	452 853		25,481 10 ×4	25.0053 16 435 78 350	23 46 13 422 61 90)	1,07 0,46	1.48 0.34   3,50	1,16 0,67 3,07
eletrotécnicos.  Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras).  Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensilios.	2	2.123 814 17.040	2.411 1.184 9.588	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	51 350 8 833 240 440	1370 m	11 504 1 13 ) 167	0,37	0,66	0,57 6,90
Efectos e acessónios										
Automóveis de toda espécie (1)	Um Ton	13,15; 962 1 672 21	13,866 1 201 570 71	6 167 1 152 5 1 7 1	173.182 16.797 21.855 413	194.483 20.921 8.788 2.380	92 (67 2) (67) 1 (07) 6 (75)	7,30 0,71 0,92 0,02	9,88 1,05 0,45 0,12	4,61 1,19 0,05 0,35
Sórios Outros veículos e acessórios	>	8 939 3,051	1 182 1 427 2 200	516 956 925	46.422 38.713 47.680	5, 981 20, 866 56, 032	2 4 15 24 ×5 1 56 514	1,56 1,42 2,01	0,30 1,06 2,85	0,12 1,23 1.83
Outras manufaturas	>	1,302 1,895,806	1.513 276		2.371.428	1.967.679			100,00	

#### 1. MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS						BORDO NO		% si	HRE O VAL
		1910	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941   1
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Caheça		154			72			
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS				154.202					
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Adubos 2 - Cora de abeiha	,		1.435 70 80 866			751 760 954 308			
Peter e coures  5 - Em bruto 6 - Preparades ou curtidos.		4.294	4.803 , 103			23.784 1.620			
7 - Sebo e graxa	,	106					1.224		
PE ORIGEM VEGETAL									
1 - Borracha	,	1 758 469 73 6 1		1 694 300 1 14					
Frutos vitaginosos									
7 - Bebagu. 8 - Caroço de algodão. 9 - Castanhes do Paré, com casca. 10 - Mamona. 11 - Tucum. 12 - Outros frutos oleaginoses.	,	3.449 254 1.1.5 6.293 173 692		3,645   8,705   1,950   18	4.123 44 1.373 8.120 163 707				
13 - Fumo					, ''''   3.477   813 .				
15 - Pinho				61 CL7   4.675					
17 – Manteiga de cacau Ótoco vegetais									
15   De caro e de algodão	) ) 					7 301 40 8 15.037 143	29.423 673 1.650		
22 - Pragava 23 - Cattas centerras primas de origem ye petal	,								
DE ORIGEM MINERAL									
1 Cara ice de pedra 2 Cristal de recha 3 - Ferro em barras lacercas con placas 4 - Ferro fundido ou gusa 5 - Mica						678 1 1 767 6 195 4 156			
Mantrius metilices									
0 De ferro 7 De mungarés 8 Lucilo 9 - Outros munérios									

. 1. MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	TANTIDADE			BORDO NO Cr\$ 1 000	BRASIL	% sô	BRE O V	ALOB
1		1940	1941	1942	1960	1941	1912	,1940	1941	1942
Pedras preciosas e semi-preciosas  - Águas marinhas Carbonados	Grama	45.41)	28.097 995	300 J	790 64	519 <sup>1</sup>	67 278	0,14	0,08 0,23	0,01
- Diamantes	>	3.398 6.240	6 . 402	8 132 2.018	5,400	17 000 293	17.191 653	0,95	2,82 0,05	0.09
- Outras matérias primas de origem	Ton	69	76.5	497	147	633	1 033	0,03	0,10	0,14
TÉXTEIS  - Alcodão (Disperdícios)	) ) ) ) )	62 42,203 3,769 91 20 4	232 277 40.720 5.414 565 381 21 96 44	225 439 16.801 5.880 234 	494 172 562 5, 427 447 155 78	700 3.309 131 228 5.758 954 3.476 983 2.425 347	936 9 064 66 707 6 143 1 134 - 2 448 756	0,03 31,25 0,98 0,98 0,93 0,91	0,11 0,51 20,19 0,53 0,15 0,15 0,37 0,05	0.13 1,25 9,22 0,85 0,16 0,34 0,10
sintéticas e outras matérias  PRIMAS  - Galalite  - Outras matérias primas	5	4	6 49	4 96	11	74 222	100 423	0,00	0 01 0,03	0,01
ASSE III — GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	Þ	153.453	128.967	87.670	259.889	286.667	307.204	47,07	41,11	42,47
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)  Açúcar	Saca	270 1 362 108 3 1 542 1 237 434	1.521	1, 404 5, 614 0 6 2, 685 761, 208	189 1,307 210 7 3 ::13 166,460	2.020 2.047 514 42 1.529 170 550	1 254 10 47 47 47 57463 202.705	6,93 6,24 6,64 0,60 9,60 30,15	0.34 0.08 0.08 0.01 0.24 26,24	1.17 28,02 0,01
Outras farinhas e féculas  Frutas de mesa  Bananas	Cacho Ton	966.947 517 295.290	1.000   , 558.422 832 ;	27   560 635	793   4.076 2.555	2 027   2 248 4.7 7	1 613 127 4×7	0,11 0,74 0.37 1,03	0,31 0,35 0,35 0,74 6,30	0,01
Laranjus Outras frutas de mesa	Caixa Ton	295.290 136 6.967 1.323 261	97 018 733 6.591 6.591 16 215	24.263   6.7   5.501   2.972   7.18	5 711 87 7.140 355 210	1, (34) 224   8 026   445	7 S24 1 3 14 2 1 600	1,03 0,02 1,29 0,06 0,04	1.23 0,00 0,07	0,07 0,02 1,08 0,19 0,36
DE ORIGEM ANIMAL Bauha	>	8		1	. 31	67	4	0,01		
· Vacum	2	5.207 30	0.255 271	1,84	20.185	42 475 1.180	7.832	$\frac{4.20}{C_i C_{i,j}}$		1,08

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluídas em «Outros géneros alimentícico».

#### 1. MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE					BORDO NO					
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941		
Carnes frigorificadas  4 - De porco	Ton	241 14 363 64 151 93 832 55 25	1 152 8 147 231 60 121 902 165 282	208 12 271 351 92 873 44 135	679 30,584 1,156 578 1,154 2,215 192 106	4.195 26.589 5 770 377 1.811 3 111 1 048 733	\$10 47 664 6 370 1.772 3 285 214 901				
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Masea de tomate	;	0 4	3 14		1						
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANYMAIS  1 - Farelos  Tortas  2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas	,	10.071 4.884 200	5.041 4 239 420 2.119		2.148 990 84 591		67 4 				
CLASSE IV - MANUFATURAS	,	2.842 10 11	4 580 198 104	6 136 1,317 112	12.904 172 147						
De madeira  7 - Caixes para ancaixotamento, armadas ou não Outres manufaturas de madeira De têxteis	;		1 682 1.267			1 274 355					
5 - Algòdão (Tecidos)		474 7 0 65 2	352 33 20 1 124 23		8 498 110 22 480 62	776 1 5.41 194 1 043 440					
Produtos tulmicos, formectuticos e se- melántes  12 - Adubos químicos 13 - Outres produtos	:	56 404 18		618 91	463 274 261						
14 - Outrae manufatorae	,	311 714				649.915					

# . 2. JANEIRO A MAIO

-	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			M Cr\$ 1 00		% SÓBRE O VALOR		
1			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
=											
	ASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	. 23	222	118	11	111	113 1	   <b>0</b> ,00	0 00	0,00
1	asse II — matérias primas	Ton	485.503	809.963	745 379	946 681	1 200 526,	1 395 619 	41,14	47,11	11,97
ı	DE ORIGEM ANIMAL										
	- Adubcs Cera de abelha - Crina ou cabelo animal Ossos	> >	$egin{array}{c} 1.775 \ 429 \ 251 \ 1.166 \ \end{array}$	2, 501 351 282 2 064	1 208 364 113 1 020	1 207 4 061 2 682 522	1 365 3 821 3 318 1 060	1 107 6 514 2 957 756	C,95 0,18 0,12 0,02	0,05 0,15 0,13 0,04	0,03 0,2 \ 0,09 0,02
ı	Peles e couros	. ,	22.958	18.680	20 216	114.516	85,577	124 646	4.98	3,36	3,75
	- Preparados cu curtidos Sebo e graxa	,	393 878	449 293	2 919	3 647 1 450	3 596	33 962	0,16	0.14	1,02
	Outras matérias primas de origem animal	>	1.247	378	1.007	2 653	413 1 159	5.775	0,06	0,02	0,02
ı	DE ORIGEM VEGETAL										
1.	Borracha. Ceta de carnaúba. Ceta de ouricuif. Etrência de pau roza Etrências de frutas cítricas. Extrato de quebracho.	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	5 824 5 227 397 70 5	4 903 6.026 808 80 6 1.197	3 330 6 247 1 448 66 25 51	39 225 96 372 4 314 3 535 99	36 315 136 647 10 475 5 054 418 2 081	39 077 180 338 27 766 8 530 1 820 87	1,70 4,19 0,19 0,15 0,00	1,43 5,36 0,41 6,20 0,02 0,08	1,18 5,42 6,83 0,26 0.05 0.00
	Frutos oleaginosos										
10	Babaçú Caroço de algodão. Castenkas do Pará, com casca Mariona Tucum Outios frutos oleagir ocos	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	22 978 2 015 7.554 36 557 1 244 2.184	17.839 1 406 4.048 78.482 2.500 605	20.887 427 61.857 2.550 240	28 561 671 4 9 576 59 117 1 146 2 635	20.121 318   8 101   55 314   2 394   967		$\begin{array}{c} 1.24 \\ 0.03 \\ 0.42 \\ 2.57 \\ 0.05 \\ 0.11 \end{array}$	0,79 0,01 0,32 2,17 0 09 0,04	1,47 (,03 2,32 0,14 0,03
jr l	Fumo	>	8.357 69	4.551	6.704	23 068 6 023	12 745 4 644	16 784 7 056	1,00 0,26	0.50 0.18	0,56 0.21
	Madeiras.	2	92.115	117.273	157 208	25 739	37 140   7 210	91 858	1.12 0.28	1.46 0.28	2.76 0.21
ı	Outras madeiras	>	18.061	19 765 649	16 893 946	6 340 2 058	3 792	7 984 8 497	0,09	0.15	0.26
	Óleos vegetais										
	De caroço de algodão. De memona. De oiticica. Outres ólecs.	> > >	14.684 1 695 3 683 699	10 801 1 781 5 618 80	16 086   1 223 929 885	27 160 4 979 22 768 2 949 1	16 880 4 078 25 703 546	58 681 5 166 7 623 4 991	1,19 0,12 0,99 0,13	0.66 0.16 1.13 0.02	1.76 0.16 0.23 0.15
	Piaçava Outras matérias primas de origen vegetal	2	1.800	1 465   6 191	2 057   7 817   1	4 082 4 025	2 925 5 571 <sub>3</sub>	5 636   15 933	0.18	0.12	0.17
	DE ORIGEM MINERAL  Carvão de pedra.  Cristal de rocha.  Perro em harras, lâminas ou placas  Ferro fundido ou gusa  Mica	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	3.7(°) 451 7.923 255	1) 965 517 13 787 16 435 294	21 0.92 1 0.13 45 3 398 283	112 7 836 1 3 762 4 789	1 125 19 (24 19 (11 8 790 9 (64	2 181 112 555 225 3 431 9 50	0,02 0.83 0,16 9.21	0,04 0.76 0.78 0,35 0.37	6 07 3 3× 6 01 6 10 0,29
	Mintrios metálicos  De ferro. Je manganês Guillo. Jutros minérics.	> >	41 778 71 347 189 1 737	130 303 153 000 314 4,590	115 718 150 861 2 155 11 880 5	2 491 16 779 507 949	10 525 26 715 772 2 260	8 796 28 730 4 114 6 827	0.11 0.46 0.53 0.04	0.41 1.05 0.73 0.09	0,26 0,66 0,12 0,21

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO				
PRINCIPALS MEMORISONALS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
Pedras preciosas e semi-preciosas										
10 - Águas marinhas	Grama	446.683 1.190 19.002			4.965 723 34 925	4.896 2.326 60 639	551 927 46 681			
13 - Outras pedras preciosas e semi-pre- ciosas			1.087	2.066	583		2.526		0.04	
14 - Cutras matérias primas de origem mineral	Ton				2.181		6.900			
TÉXTEIS										
1 - Algodão (Disperdícios) 2 - Algodão em fio	,				2 184					
8 - Algodão em rama	3									
6 - Lā em bruto					12 409 172		1 888 1 671		0.14	
para tecelagem	,				61 1 883					
eintéticas e outras matérias primas										
1 - Galalite	,			4 242		274 559	100 1,186			
CLASSE III — CÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS				453.252		1.287.658				
DE ORIGEM VEGETAL E BERIDAS (1)										
1 - Actear 2 - Arros 3 - Azeite de caroco de algodão 4 - Bebidas. 5 - Cacau em amêndoss 6 - Café em grão	» » » » » Saca	61,203. 12,735 704 23 25,293 5,737,958	11.048 10.547 799 87 40.777 6.189.393			3.836 9.700 1.894 162 76.845 924.027				
Farinhas e féculas										
7 - Farinha de mandioca	Ton	10.033 3.053					1.174 419			
. Frutar de mesa										
0 - Bananas										
13 - Mate										
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Panha.										
Carnes em conserva 2 - Vacana,	;	1 21.851 1.288								

#### · 2. JANEIRO A MAIO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	q	CANTIDADE			BORDO NO M Cr\$ 1 000		% SÔBRE O VALOR		
	·	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificadas  - De porco	Ton	5 179	1 677	2.339	15.124	6.103	8.961	0.66	0.21	0 27
- Vacum Outras carnes frigorificadas	>	54 648 862	13 940	27.600	131.420 2 799	44.747	107.717	5.71	1,76	3.24
Extrato de carne.      I.inguas congeladas.      Linguas em conserva.	> >	291 501	1.101	619	2 038	19.830 521	10.986 17	0.23	0.78	0,33
Miúdes frigerificados      Outros produtos de matadoure e caça.	> >	402 4.209 363	280   1 477   246	277076 277076 184	4 826 \ 11 876   1 336	4 265   5 141 1 531	7 617 9 181 1 702	0.52	0.17 0.20 (0.06	
- Outros produtos de origem animal	,	2.226	919	1.098	5 3/3	2 093	5.750	0.53	0,08	0.17
outros gêneros alimentícios										
- Massa de tomate	>	1 31	411 57	8 318	3 112	1 170 151	56 396	0.00	0.05	0,00
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
- Farelos	>	46.196	17 677	7 327	10 582	2 527	2 857	. 0.16	0,10	0.09
Tortas  - De cároço de algodão	>	70,055	27 560	251	31 (6)	6 217	.86	1.38	, 0.24 , 0.24	
- Outras tortas	>	3 983	676	296	2 (80)	325	36%	0,69	0.01	
mais	>	4 327	3 533	1 666	3 545	1 312	1 ()16	0.15	0,05	
						60 123 1	262 839	2,24	2,36	10,91
ASSE IV — MANUFATURAS	>	9.451	16 416	26 686	51 583 '			0.01		
- De ferro e aço - De louça e vidro	>	31 67	733 275	3 780 408	97% <sup>†</sup> 609	2 366 1 2 346 1	7 439 3 205	0,63		
De madeira										
- Caixas para enceixotamento, armadas ou não Cutras manuíaturas de madeira	>	3 033 1.756	8 816 . 2 279	3 735 2 499	1 856 608	5 974 782	4 611	0.03	0.24	0,11
De térteis						10.000	251 776	1.53	0.62	8,47
- Algodão (Tecidos) - Algodão (Outras manufatura) - Lã (Tecidos)	> >	2 11 31 0	813 · 76 51	10 07 C 417 - 99	35 219 L	15 770 1 786 1 260 1	281 779 8 704 9 301	0.03	0.67	0,26 C,28 0,04
- Séda (Tecidos)	>	231	2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	457	1 6 5	2 B (4	1 46-5 7 607	0.07	(11)	0,23
· Iápis	>	26	75	72 695	607 1 975	1.766	1 743 7 915	0.03	0.06	0,05
utensílios	>		718	, , , , ,					i	
me:hantes  Adubes químicos	,	1.554	. 737	. 2.082	1,197	384	1.824 8 821	0.05	0.01	
Outres produtes	2	109 220	1.444	2.511	4.587	7.209	17,190	0.10	0.20	
Outras manufatures	,							(00)		100,60
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	,	1.309.917	1.433. /							

PRINCIPAIS MERCADORIAS	THIRADE		Em Crs		PRINCIPAIS MERCADORIAS			Em Cr\$	
· miles manerial		1940					1940	1941	1942
				IMPOR	RTAÇÃO				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.			886	1.314	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS (concl.)				
CLASSE II — MATÉRIAS PRI-					Tintas				
	3	677			3 - Para pintura	Ton			
DE ORIGEM ANIMAL					5 - Outras matérias primes	>			
1 - Peles e gouron	9								
						,			
	,				I - Albon				
DE ORIGEM VEGETAL									
1 - Acetato de calulose	2			17.014					
3 - Celulose para fabricação de									
papel									
5 - Lúpulo									
6 - Essencias. 5 - Lúpulo. 6 - Resina negra de pinho. 7 - Seura des de linho ou linhaça 8 - Outras matérias primas de origem vegetal.	,								
origem vegetal	3								
DE ORIGEM MINERAL							4.870	5.428	
1 - Água-rés artificial 2 - Alumínio	2								
3 - Asialto ou betume	2								
					1 - Peles e couros	•			
6 - Chumbo 7 - Cimento Portland comum e	•								
g - Cobre				544 6.812	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
10 - Corantes minerais	>								
11 - Enxofre. 12 - Estanho.					1 - Borracha, guta-percha, ebo-				
						1			
Ferro e aço						* *			
13 - Em barras, vergalhões e ver- guinhas									
14 - Em cantoneiras, tês e seme-									
KK - Can lamin 18 ou blaces	3					9 .			
17 - Em tiras					7 - Outras manufaturas de origem				
				4.190					
19 - Oleos combustiveis (Fuel e	>								
Dicsel) 20 - Óleos para fabricação de gás.	. 2				DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM- MINERAL				
					1 - Cobre	,			
22 - Ouro									
							1.602		
					2 - Arame farpado				
28 - Outras matérias primas de origem mineral.									
TAXTEIS									
1 - Algodão						*		4,872	
2 - Juta,	> 1				Louça e vidro				
4 Séda. 5 Outros téxteis.	<b>3</b>								
Outros cextens	*					,			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ. RIAS PRIMAS									
1 - Anilinas						•			
2 - Essências para perfumaria									

	RINCIPAIS MERCADORIAS	TNIDADE		Em Cr\$		PRINCIPAIS-M(CADI)RIAS		Em Cr\$		
0	In the same of the		1940	1941	1942	A SHARE SHARE SHAREST STORY OF EACH		1340	1941	1942
				I M	PORTA	ÇÃO (concl.)	7			
ı	DE TÉXTEIS			1		MAGUENAS, APAPELHOS, FERRAS			1	1
	- Algodão (Tecidos)	Ton	18.599	51.460	51.463	MEN AS E UTENSELIOS				
1	- Algodão(Outras manufaturas) - Lã (Tecidos)	3	33, 178, 113, 970	127.577	11.7 (4.11)	1 - Apare as ilsura e ciembro a artigos e acessórios corre-				
	- Lā (Outras manufaturas) - I inho (Tecidos)	>	39.600 51.614	82.671	96.364	latos	Ton	55.743		139.979
	<ul> <li>Linho (Outras manufaturas).</li> <li>Cutras manufaturas de téxteis</li> </ul>	3	83 625 <b>61.391</b>	179.778 27.024	255 000 1 <b>30.786</b>	silica 3 – Máquinas de costura	2		12 987	17 845 22.993
						4 - Máquinas de escrever	2	71.633	69.897	78.337
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elítricas e artigos ele- trotécnicos				
	- Celulóide	13	23.590	29.491	50.700	5 - Aparelhos de rádio para uso				70 410
	- Outras manufaturas de ma- térias plásticas	> .	95.800	84.071	135.552	doméstico e neesséries 6 - Geradores e motores elétricos	2	65 621	61 277 19.267	76 143 21.824
						7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos		24.119	32.538	29.079
	DDUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU- TICOS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es-				
	- Adubos químicos	2	660	562	696	cavadoras)9 - Outras máquinas, aparelhos,	2	10.814	11.056	11.289
	Produtos farmachusicos					ferramentas e utensílios	<b>».</b>	14.103	16.293	15.753
	- Injeções medicinais - Quinino e scus sais - Outros produtos farmacêuticos	Grama Ton	1 1 69.048	1 1 29 509	1 1 104.695	VEÍCULOS E ACESSÓRIOS				
	Produtos químicos inorgânicos	101	05.010	05.005	101.000	1 - Automóveis de toda espécie. 2 - Acessórios para automóveis.	Um Ton		14.026	15.075 16.495
	- Sais minerais	>	1.376	1.472	1.645	3 - Câmaras de ar pneumáticos. 4 - Embarcações e acessórios	2	18.071 19.667	15.418 33.521	20.623 98.239
	- Soda cáustica	5	1.462	1.590	1.721	5 - Vagões para estrada de ferro		5.159		4.835
J	inorgânicos	>	4.022	3.921	7.568	e acessórios		11.050	14.622	
	- Produtes químicos orgânicos. - Perfunarias	2	11.170 188.615	9.976	14.625	7 - Outras manufaturas	*		25.365	
	- Outros produtos.		8.176		8.700	TOTAL DA IMPORTAÇÃO	,	1,251	1.300	1.407
				1	EXPOR	TAÇÃO				
	SSE I-ANIMAIS VIVOS.	Cabeça	3.185	1.696	2.652	13 - Fumo	Ton	2.760 87.328	2.800	2.503 95.356
	SSE II - MATÉRIAS PRI-					Madeiras				
	MAS	Ton	1.950	1.546	1.872	15 - Pinho	2	279	316	584
	DE ORIGEM ANIMAL					16 - Outras madeiras		251	364	472
	Adubos		689	545	916	17 ← Manteiga de cacau	•	5.382	5.845	8.982
	Cera de abelha	2 2	9.472	10.874	17.894 26.138	Oleos regetais		1 070	. 502	3.648
	Ossos	•	447	508	741	18 - Caroço de algodão		1.870 4.547	1.563 2.289 5.100	4.223
	Peles e couros					20 - De oiticica 21 - Outros óleos	2	4.217		5.639
	Em bruto Preparados ou curtidos	.>	4.988 9.290	4.733 8.006	6.165 11.634	22 - Piaçava	>	2.268	1.996	2.739
	Sebo e graxa	, د	1.651	1.409	2.115	origem vegetal		2.989		2.422
	Outras matérias primas de de origem animal	,	2.128	3.068	5.740	DE ORIGEM MINERAL				
						1 - Carvão de pedra 2 - Cristal de rocha	2	117 17.378	102 37.604	103 107.914
	DE ORIGEM VEGETAL					3 - Ferro em barras, lâminas ou placas			1.444	4.990
	Borracha	>	6.736	7.407 22.674	11.734 28.867	4 - Ferro fundido ou gusa 5 - Mica	>	475 18.746		1.012 33.573
	Cera de carnaúba	>	18.436 10.872 50.270	12.968		Minérios metálicos				
	Essências de pau rosa Essências de frutas cítricas Extrato de quebracho	>	21.395	68.509	73.154	6 - De ferro	>	60 142		
	Frutos oleaginosos			1		7 - De manganês			2.455 481	1.908
		>	1.243	1.128	2.339		. 2			
	Careço de algodão	3	333 1.268	217 2.001	2.448	Pedras preciosas e semi-preciosas	Grama	- 11	18	254
	Tueum	>	1.617 920	705 957	1 827	11 - Carbonados				
	Outros frutos oleaginosos	2	1.266	1.598	1 4. (1)0	12 - Dan ance				

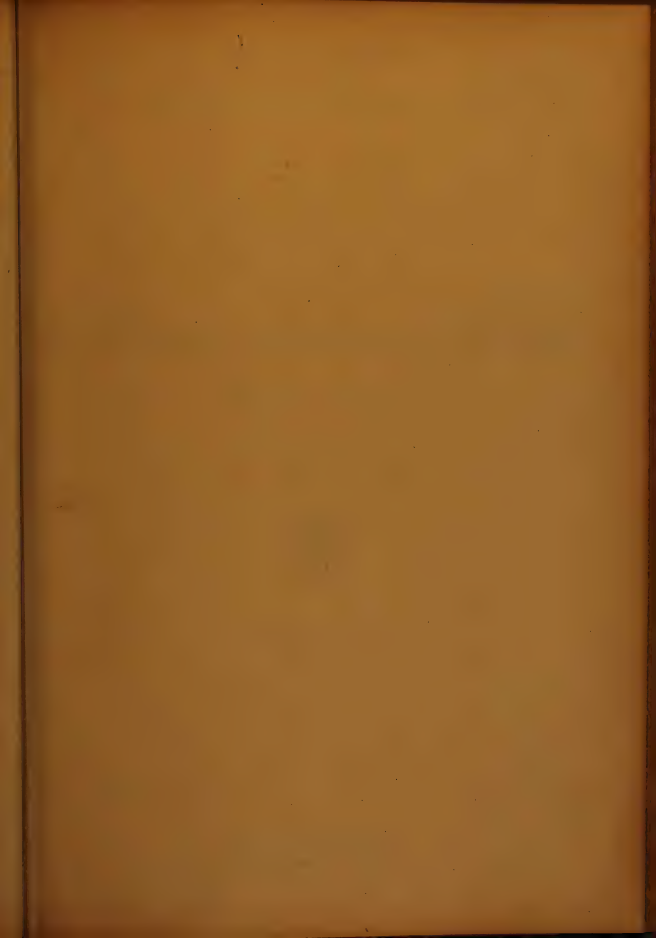
PRINCIPAIS MERCADORIAS   UNIDADE			Em Cr\$						
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942			1940	1941	1942
			EX						
12 - Outras pedras preciosas e se-					OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS				
14 - Outras matérias primas de					1 - Massa de tomate				
crigem mineral					2 - Outros gêneros alimenticos	,			
TESTEIS					PRODUCOS ALIMENTÍCIOS PARA ARIMAIS				
1 - Algodão (Disperdicios) 2 - Algodão em fio	,								
3 - Algodão em rama	,	4.206	3 5 17 1.129						
6 - Algodão (Linters)	>								
6 - Lā em bruto	,					2			
7 - Lä em fio	>								
€ - Outros téxteis	,	4.952				,			
EINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-									
RIAS PRIMAS						,			
1 - Galalite 2 - Outras matéries primas	,								
					1 - De ferro e aco	,			
CLASSE III - GÉNEROS ALI- MENTÍCIOS	,	1.539		3.456					
DE ORIGEM VEGETAL E BEHIDAS									
1 - Açúcar	,				4 - Outres manufaturas de ma- deira.				
2 - Arros. 3 Axeite de caroço de algudão.	,								
4 - Bebidas	,				De téxteis				
6 - Café em grão					5 - Algodão (Tecidos)	,			
					6 - Algodão (Outras manufa- turas)				
7 - Farinha de mandioca 8 - Outras farinhas e féculas	Ton					>			
Frutas de mosa									
P - Bananas				4.401	10 - Lapis				
10 - Cistanhas do Pará, sem eleca •11 - Laranjas		4 9 47			10 - Lapis				
13 - Mate 14 - Milho	,								
15 - Outros produtos de origem ve-	,				12 - Adubos químicos				
	,			1.003	14 - Outras manufaturas				
DE OPIGEM ASIMAL					TOTAL DA EXPORTAÇÃO	,			
1 - Burden	>			1 917					
Curnes em conscrva									
2 - Vacum	>					OTAS DE			
· Der ace	,								
5 - Vacum	3								
7 - Extrato de carne			1 ,014			19			
8 - Linguas congeladas 9 - Linguas em conserva	,								
10 - Middes lingerificades		2.822							
11 - Outros produtos de mata- douro e caça	>	3.683							
12 - Outros produtos de origem animal	,	2.401							

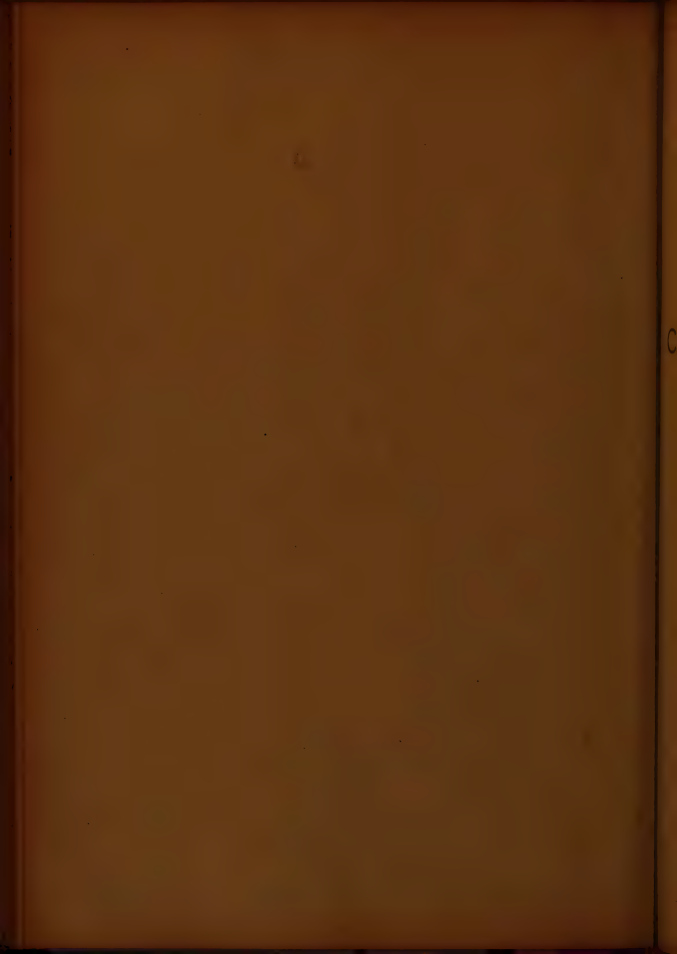
		\$	SOBRE LONI (Cr\$ por lik	DRES			SÔBRE NOVA YORK (Cr\$ por dolar)				
MESES		Esterlina			Áron						
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
							- NTL LTL		The second		
neiro	65,80		-1	- 1	67,22	67,50	. 16,57	16,62	16 ,58		
vereiro	65,85				67,22	67 ,39	. 16,58	16 ,58	16,50		
uço	62,83				67,22	97559	16557	16/58	16 ,58		
ril	59,04		- !		67,38	67 ,49	. 16,63	16 ,63	16.58		
	55,10	-	-	-	67,41	67 ,49	16,63	16,63	16 ,58		
aho	61,43			67,22			16,62	16,61			
no	60,60			67,22	67,41		16,63	16,60			
)9to	67 ,57	-		67,18	67,41		46 63	16/5/5			
embro				67,23	67,41		16,66	16,58			
				67,22	67,41		465.59 ·	16,58			
vembro	*******			67,22	67 ,41		16 36	16,58			
zembro	-			67,22	67,41		160/85/	16778			
DIA ANUAL	60,97			67,22	67,37		£6775,9	16,560			

# XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

		S	ÔBRE LONI (Cr\$ por lib	ORES ora)			SÔBRE NOVA YORK (Cr\$ por dolar)			
MESES		Esterlina		0	Área					
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
					00.45	, , , ,	10.60	10.75	. 19,6	
Piro	78 ,72	80,05	79,67		80 ,05 .	79,64	19 ,56	19.78		
reiro	78,60	80,05	79 ,59		80,05	79 ,59	19 ,84	19,75	19 ,6	
ço	76 ,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19 ,81 -	19.78	19 ,6	
.1	70,24				80,01	79,59	19,81	19.78 ;	19 ,6	
	65,63	80 ,01	-1		1 00, 08	79,55	19,80	19.78	19,6	
١١٥	71,87	80,04		79 ,27	79.50		19.78	19.74		
	75,93	79,72		79,77	79.73		19.75	19.70		
	80,00	-		79,79	79,72		19,75	19.70		
mbro	80,03	79,72		79,87	79,72		19,75	19,70		
	79,19	79,72		80,02	79,70		. 19,78	19,69		
i mbro		79,57		80,05	79.58		19,78	19,66		
mbro	80,05	79,67		80,05 }	78,88		19,78	19,66		
DIA ANUAL	74 ,99	79,99		79,91	79,50		19,80	19.72		

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL





# MINISTERIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

# SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÓMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A JUNHO 1940-1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO — BRASIL

# RESUMO MENSAL

# JANEIRO A JUNHO 1940-1942

# INDICE

	Pag.
NTEODUÇÃO	3
I — Balanço do comércio exterior por meses	
1. Quantidade	4 5
II — Balanço do comércio exterior por países  Valor	e
III — Resumo da importação por países de procedência	
IV — Resumo da exportação por países de destino	10
Valor	12
VI — Resumo da importação por portos de destino	13 15
VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias	
1. Importação 2. Exportação	17 17
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	
1. Junh 2. Janeiro a Junho	18 21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias	
1. Junho	24 27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias.  XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras	
DUESO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RÍO DE JANEIRO	32
XIII - Média do câmbio oficial	
XIV — Média do câmbio livre.	33

### INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942.

João de Lourenço

#### 1. QUANTIDADE

				QUANTI	DADE EM	TONELAI	DAS		
MESES		IMPORTAÇÃ			EXPORTAÇÃ		+	OU - NA EXPO	RTAÇÃO
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro	397,114	246,138	323.252	231,729	274.735	289,805	— 165,385	+ 28,597	
2 - Fevereiro	404,486	259,446	278.152	253,217	219,983	237.893	151,269	- 39,493	
2 - Março	328,151	389,303	447.409	243,460	299,949	212.751	- 84.691	- 89.354	
1º trimestre	1,129,751	894,887	1.048.813	728,406	794.637	740.449	- 401,345	- 100,250	
4 - Abril	347,531	280,914	164.468	266,797	304, 373	236.895	<b>—</b> 80.734	+ 23,459	+ 72
5 - Maio	418,524	387,475	220.693	814,714	340, 523	248.015	- 108.810	+ 3,048	+ 27
8 - Junho	336,519	248,408	278.760	270,320	256,299	199.380	- 66, 199	+ 7.891	
2º trimestre	1,102,574	866.797	663.921	851,831		684,290	- 250,743	+ 34,398	+ 20
l° semestre	2,232,325	1.761.684	1.712.734	1,580,237	1,695,832	1.424.739	- 652,088	- 65,852	+ 287
T. T. T.		272 207		256,591	077 020		- 140,045	05 475	1
7 - Julho		373.307			277,832			- 95,475	
8 - Agósto	343,911	431,826		252.074	333,570		91,837		
9 - Setembro	393.875	402,106		264,025	323,761		— 129,850	78.345	
3° trimestre	1,134,422	1,207,239		772.690	935,163		361.732	- 272,076	
9 meses	3.366.747			2,352,927	2,630,995		- 1,013,820	337,928	
10 - Outubro		305,974		276,545	324.365		<b>-</b> 7,553	+ 18,391	
11 - Novembro	846,488			288,317	272,741		- 58,171	106,997	
12 - Desembro		394.703		319,127	307,456		- 19,673	- 87,247	
2º semestre		1.080.415 2.287.654			904,562		- 85.397 - 447,129	- 175,853 - 447,929	
12 meses	4,336,133	4,049,338		3,236,916			- 1,099,217	513,781	
JANEIRO A JUNHO		1.761.684	1.712.734	1.580.237	1.695.832	1.424.739	652.088		

2. VALOR

				V	ALOR A B	ORDO NO	BRASIL E	EM Cr\$ 1 000		
	MESES		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO	)	+	ou — na expoi	τις ζο
1942		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Z	- Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	<b>624.95</b> 3	— 45 at	+ 134.956	+ 188.453
4	Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	- 17.34	+ 113.242	+ 276.665
, n	Março	496.912	540.888	626.536	418.303	501.701	514.841	78.60	39.187	- 111.695
	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.602.731	143.39	+ 209.011	+ 353.423
			,							
27	Abril	455.148	382.056	_302.229	445.075	541.976	<b>799.02</b> 3	— 10.073	+ 159.920	+ 496.794
	Maio	468.750	438.094	265.538	552.131	649.915	723.521	+ 83.38	+ 211.821	+ 457.983
3	Junho:	393.404	396.161	381.332	379.943	533.323	517.024	13.46	+ 137,162	+ 135.692
	2º trimestre	1.317.302	1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+ 59.847	+* '508.903	+ 1 090 469
- 3	1° semestre	2.764.832	2.363.840	2.398,407	2.681.282	3.081.754	3.842.299	83.550	717.914	+ 1 443 892
	Julho	458.494	396.803		367.420	498.665		91.07	+ 101.862	
	¿ Agôsto	360.666	580.085		338.395	612.480		22.270	+ 32.395	
ı	Setembro	368.454	576.916		323.854	631.840		- 44.60	+ 54.924	
	3º trimestre	1.187.614	1.553.804		1.020.669	1.742.985		- 157.94	+ 189.181	
	9 meses	3.952.446	3.917.644		3.710.951	4.824.739		- 241.49	+ 907.095	
								gen a common of the common of		;
	Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+ 13.63	1 ( + 143,399	
	Novembro	320.394	658.219		394.839	685.448		+ 74.44	5 - 28,229	
	Dezembro	356.549	549.138		508.357	681.644		+ 149.80		
	4º trimestre	1.011.703	1.596.773		2 279.256	1.900.907 3.643.892		+ 237 88 + 79.93		
	t 12 meses	2.199.317 1.964.149	3.150.577 5.514.417			6.725.646		_ 3.61	1 4 1.211.229	
-	∛ ¤RO A JUNHO	2.764.832	2.363.840	2.398.407		3.081.754	2,842,209	83.55	0 4. 717.914	+ 1.443.892
	6:	11		1		1				

## 6 II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAÍSES

#### JANEIRO A JUNEO

#### VALOR

			VAL	OR A BOF	DO NO B	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
PAÍSES		IMPORTAÇÃO				)	+ ou	NA EXPOR	TAÇÃO
	1940	<b>1941</b>	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
AFRICA	12.387	1.399	19.959			68.028	+ 47.526		
Abassínia	_		-				÷ 86		
	574	_	=					+ 32	
Caner m Francês		=			45		+ 130	+ 45	
Canarias. Congo l'elga. Congo l'erancès.	24		_						
Congo Francês		-			_	-		_	
Costa do Ouro	-								
Daomei Egato		=			8.009		$\frac{-}{+}$ 185 $+$ 8.764	+ 8.009	
Guiné Francesa		_							
Libas		1							
Marioros					660	1.623			<b>+</b>
Mauriera									
Magambique Nuccia	1.330			1.650	1.243		+ 310		+
Quenta	1.185 3.984				11		— 1.185 — 3.984	+ 176 + 11	
Surge-Leone									
Senegal Siette Leone Somilia Francesa Sudão Anglo-Egipcio					4.372		+ 3.005	+ 4.135	
					143				
Tanganifea. Tums		46				_			
Uganda. Umão Sul Africana. Zanzībar.	3.740	121	17.854 92		25.106	65.374	+ 6.844	+ 24.985	
AMÉRICA DO NOBTE E CENTRAL	1.534.690		1.487.437	962.515			- 572.175		+ 61
Antigua			125,404		417				
Antilhas Holandesas				8 152			+ 8 + 152		+
Bernadas.						-			
Canadá	39.628	52.899							
Costa Rica Cuba	68	197	264				+ 8 + 477		
Estados Unidos	1.352.071	1.389.369	1.255.240		1.685.155		$+\frac{420.039}{3}$		
Grenada Guadelupe Guatemala	_				1.211		+ 752 + 106		+ +
Harti				45 16			+ 45 + 16		
Honduras Britânicas	=						+ 333	+ 115	
Jameica Mattinica					115 1,110			+ 1.110	
Mattinica Mexico Nicorágua		1.345							
Panama Parta Rico	25						$\frac{+}{17}$ $\frac{288}{17}$		
Saint Christopher									
	Ξ								
							+ 37		
		_							
Terra Nova	11.897	8.726	4.620						
Trindad									
AMÉRICA DO SUL							— 147.S19		
Argentina	264.431 110	284.413 139				501,237 8 270	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
Chale	22.632	13.156	91. It:						
Bolivia Chale Cobordian Equador Full limit							$+\ 3.166 \\ -\ 3.012$		
Grana Francesa.		9.419	7.564						
Goma Holandesa				54 34					
Paraguai				1.406	1.052				

VALOR

-				VAI	OR A BOR	DO NO BE	LASIL EM	Cr\$ 1 000		
, ,	PAÍSES		IMPORTAÇÃO		1	BEPORTAÇÃO		70 ÷ ,	7 — NA EXPOR	TAÇÃO
1942		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	ÉRICA DO BUL (concl.) Perú Uruguai	24.179 39.479	13.457 35.214	16.954 24.594	1.382   37.986	3.873 40.909	10.343 103,587	- 22.797 - 1.493	9.584 + 5.695	- 6.611 + 78.993
	Venezuela  TOTAL GERAL DA AMÉRICA	11.120	12.583	11.712   2.020.003	3.331	11.727   2.181.653	32.721	7.789	- 856	+ 21.009
	A	133.448	87.618	55.477	196.833	321.729 2.381	14.362	+ 63.385 + 449	+ 260.588 + 234.111 + 2.381	+ 877.716
	Bornéo. Jeilão Jélebes	37	=	139			=	- 37	;	- 139
	ChinaChipre	783 101	1.974	212	84.787 158	83.206	_	· + 84.004 - 84.004	+ 81,032	- 212
	Sstabelecimentos dos Estreitos	8.338 1.241	343 1,360	2.428	13	547	=	$\frac{\pm}{\pm} \begin{array}{c} 8.038 \\ 1.208 \end{array}$		- 2.42
- And	dong-Kong ndia Inglesa ndo-China	1.635 56.125	918 12.813	270 47.542	49 636 308	1.520 172 7.307	Ξ	1.636 55.480 207	+ 602 - 12.041 + 7.07	- 270 - 47.542
	raque. apão. ava.	63.117 1.893	$\frac{-}{68.356}$ $\frac{-}{1.722}$	4.886	101.140 72	1.343 204.595 914	1.138	+ 4.4 + 33.623 - 1.54	+ 1.543 + 128.750 - 805	+ 1.138 + 8.338
	éro Iandchúria 'alestina		=	=	16   2.243	Ξ	_	4- 10 2.288	9	=
_	'érsia. !uios. dodes.	35 —	132 	_	_	Ξ	=	- 55	— 132 — —	
	lússia Asiáticaamos	_	_	=	_	10.329			+ 40.329	
	ião. fria ransjordânia urquia Asiática.	70	=	_	3.770	798	_	+ 3.70)	+ 793	=
- 6	OPA	717.896	352.825	₩₩ 2.7₩	2.757 1.241.748	6.522 { 534.026	300.400	+ 2.757 + 523.852	+ 181.201	+ 557.710
- 1	çores	_	_	_	_	. 0	= 1		, <del></del>	-
+	lemanha ustria ulgária	80.005 — 51	79.984	195	104.473	43.262		+ 24.418 + 630	- 36.722	9.195
_	retaantzig	_	_	=	27.306		=	+ 23.669		=
- 3	spanhastónia	3.637 1.670 115	2.363	1.800	0.951	38.690	105.587	+ 5.281 - 115	+ 38.327 $- 3.079$	+ 103.787
-	mlandia	8.552 74.775	18.171 985 —	M12	3.074 210.009 1.203	$ \begin{array}{c} 21.250 \\ 50 \\ 296 \end{array} $	598	$\begin{array}{r} -5.478 \\ +135.274 \\ +1.63 \end{array}$	- 926 - 296	+ 412 + 598
	rä-Bretanha. récia. olanda.	264.037 789 21.079	133.532 — 2.557	146.474	54J.257 4.531 40.450	374.005	568.657	+ 276.250 + 3.742 + 25.457	+ 240.474 2.557	+ 422.213
-	ungrialanda	7.071 6.654	101 2.700	5.992 2.460	1.455	618 718	2.6	- 5.5×3 - 6.651 - 3.647	$-\frac{1.101}{-2.082}$ $-\frac{1.452}{-1.452}$	- 3.365 - 401
-	lándia. ália. goslávia.	3.757 53.188 687	2.150 5.71!		103.401	4.512		+ 551	1.100	- 3 -
1	tónia tuánia alta	=	_	=	132	- 1	Ξ	+ 172 - 3,000		
	oruega. olónia. ortugal.	15.215 — 33.644	41.876	37.437	12. No - 43.599	16.221	18 1900	+ 14 ./15	25,655	- 18.739
	Grnania Gissia Européia Gécia	52.149	30.387	53.897		20.8 1	116.229	+ 1.207 - 23.250	- 9.146	+ 62.332 + 893
	iya. hecoslováquia. ırquia Européia.	21.638 1.050 2.441	29.846 11 1.176	4 -, 113	7.787	9.555 4.144	45.011	$ \begin{array}{cccc}  & 7.65 \\  & -1.60 \\  & + 5.45 \end{array} $	20 487 22 11 2 2.968	+ 893
- 1	Beigo Luxemburguesa	65,692	264	_	70.861		1.6.7	+ 5.199 + 1.681	+ 3,792	+ 1.512
	ıstrália	66 66	609	185	1.116	4.05	1.508	+ 1.059	+ 3.142	± 1.353
	va Guinéva Zelândia	=	324	· =	10.5	674	159	+ 15	350	+ 159
	sınânia	2.764.832	-	2.398.407	2.681.282	3,081,754	1.842.200	- 3,550	+ 717.914	-1.443.892

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	THAUP	TDADE BM TON	ELADAS .	AVPO	RABORDO NO 1 EM Cr\$ 1 000				
TAISES DE TROCEDEROIR		1941	1942	1940	1961	1942	1940	1941	1942
ÁVRICA					1.399				
Ahis-fnia									
Angola Angola Cubn Verde				574					
Cobn Verde									
Camerum Francès	1								
Congo Belga									
Costa do Marfim					_				
EgitoGuiné Francesa	27								
Ineria	_1								
Libia Madagascar					1				
Marrocos	11 77								
Mauricia				1.330					
		77							
Quênia	606 ,			1.185 d 3.984	176		0,04		
Senegal Sierre-Leone									
Sudão Anglo-Egípcio		45			237	1.108			
Tanganifea				169	45				
Uniño Sul Africana		2.5	2.161						
AMÉRICA DO MORTE E CENTRAL	1.233.222	1.051.998	947.723	1.534.690	1.552.393	1. 537.437			
Antigua									
			233,438			125.404	4 .44	4,22	
Barbados									
Caimans.									
Costa Rica.		18.731			52.890		1,43		
Cuba. Estados Unidos									
Circumstra,		757.486					48.90		
Gurdelupe. Guatemala									
		_							
Honduras Britânicas	= :								
Jamaica									
Martinica				2.934					
Panairá.	_		= 1						
Saint Christopher				25		19			
Saint-Croix. Saint Pierre et Miquelon.									
São Salvador Terra Nova					8.728				
Trinitad									
AMÉRICA DO SUL	639.794	591.242	655.515	366.345					• 22
Argentina			531.078		284.413				
Colômbia Equador							0,14		
Guiana Francesa									
Guiana Holandesa. Guiana Inglesa.					9.419	7.564			
				156		• - '			

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONE	CLADAS		A BORDO NO		% 80	DERE O VA	rio <b>n</b>
TAIODS DE TROUBLE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ÉRICA DO SUL (concl.)									
Paraguai	128	308	907	257	82	232	0,01		0,0
Perú	50.096 95.872	29.118 40.061	17.262	24.179 39.459	13.457	16,954	0.88	0,57	0.7
GruguaiVenezuela	56.334	52.483	41.619	11.120	12.583	24.594 11.712	1,48 0,40	1,49	1.0
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.873.016	1.643.240	1.603.238	1.901.035	1.921.085	2.020.003			
							68,76	81,27	84.2
A	31.825	12.000	. 12.934	133.448	87.618	55.477	4.83	3,71	2,3
ArábiaBornéo	2			7					
'eilão	2		5	37		130			0,0
Célebes	59	65	1	783	1.974	212	0,03	0,0%	0,0
hipre	21		- 1	101		-	0,01	-	
Estabelecimentos dos Estreitos	417	98	. 95	8.338	343	2.428	0,30	0 .02	0,1
Filipinas	321	508	- 1	1.241	1.360		0,05	0,06	
Tong-Kong	372	150	23	1.685	918	270	0,06	0,94	0,0
India Inglesa	20.187	4.012	12.213	56.125 11	12.813	47.542	2,03	0,54	1,9
Indo- China		_	= 1		'				
Japão Java	8.285 2.151	6.894 273	597	63.117	68.356 1.722	4.886	2,28 0,07	2,89 0,07	0,2
_610	2.131	- 1	-			- 1		- 0,07	
Vlandchúria			_	5		_		_	
Уетвіа			-	35	132	:		0,01	
luios		_						-	
tússia Asiática									
Samos	_			-					
Stria	7		-	70	-		0,00		
Cransjordânia				_			_	_	
	024 004	106.172	94.203	717.896	352.825	302.783	25,96	14,92	12,6
ROPA	324,294	105.172	94.203	111.050	0,2.020	002.703	, 20,00		
lçores				_					
Albania	4.704	4.137	450	80.005	79.984	₩.195	2 .89	3 ,38	0 ,:
Austria	 10			51			0,00	_	
Bulgária			-		(	1	_		
DantzigDinamarca	431		= !	3.637	11		0,13	00.00	
ispanha	313	209	103	1.670 115	21.733	1.800	0,08	0,10	9, ()
lstônia	5,313	8.956	_	8.552	18.171		0,31	0.77	
ranca	6.630	103	0	74.775		412	2.70	0.04	0,0
ibraltarirā-Bretanha	229.723	75.519	72.302	264.037	133.532	196.474	9,55	5 ,85	6.1
irécia	203		_	789   21.079	2.557		0,03.	0.11	
I olanda fungria	3.835 2.056	1.445		7.071	1.101	F 6100	0.26	0.05	0.0
rlanda	124	37 461	73 364	6.654 3.757	$\frac{2.700}{2.150}$	5.892 2.260	0.24	0.00	00,
slândiatália	1.537 7.046	7,79	0	53.188	5.711	3	1,92	0.24	70,0
ugoslávia	2.100		_	687			-		
etônia	_	_	_	_		Ξ.	_ =		
Ialta	8.906		_	15.215			0,55		
oruega'olônia				22 644	41.876	37.337	1,22	0.73	1,
ortugil	7.160	9.938,	6.951	33.644	- 41.070	71.271			
Lússia Européia	_		10 100	52,149	30.387	53.897	1.80	1 :29	2
· uécia · uíça	23.267 621	3.756 653	13.490	21.638	29.846	45.113	0.78	0 000	1,7
'checoslováquia	170	0	_	1.050 2.441	11 1 176		0.04	0 05	
urquia Européia	409 19.672	153 17	_	65.692	264		2 (38	0 (0)	
		114	30	66	933	185	00,0	0,504	0 ,0
? SANIA	1				609	185	0.00	0,03	0.6
· ustrália	1	33	30	66	1)113				
lavaí	_		-		324			0.01	
iova Zelandia	_	. 61	_		7-3		-		
'asınânia		1.761.684	1.712.734	2.764.832	2.353.840	2.398.407	1007 000	100,00	100 ,0
TOTAL GERAL	2.232.325								

paiges DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS	VALOR	A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000			BRE O V.	ALOR
PAÍSES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1942	1942
		6							
APRICA		24.867		59.913	39 621	68.028		1.29	
Abassinia				86					
		4	4						
Argéha Caho Verde Camerum Francès						_			
Camerum Frances		_							
Canárus Congo Belga Congo Francés Costa do Marfim			20						
Costa do Marfim									
Daumei					5,000	. 69			
Guné Francesa		4.565				, <del>_</del>			
Libéria									
Madagascar									
Marrocos	8.464					1.623			
Madegasear Madegasear Madegasear Madegasear Marrocos Maurfeia Magambique	1.204			1.650					
NigénaQuénia									
Rodésia		8							
Serre-Leone		=				-			
Surre-Leone Somáin Francesa Sudáo Anglo-Egípcio Sudoeste Africano-Inglés	2.003				4.372		0,14		
Sudoeste Africano-Inglés	54				143				
Tunis	449								
União Sul Africana	7.848					65.374	0.40		
Zanzibar									
AMÉRICA DO RORTE B CENTRAL					1.538.891	2, 101, 188			
Antilhas Holandesas					417	745			
Barbados	304					204			
Bermudas		256							
Canadá			29.188					4,42	
Canariá Cesta Rica Cuba Estados Unidos		2.441			$\frac{40}{9.397}$	349 1.138			
Estados Unidos	493.392		677.715		1.685.155	2.043.594	34,76		
Guadelupe	255		432	752 105		3,960		0,04 0,01	
Gustemala				45 ,		12			
Honduras Honduras Britânicas									
Jamaica		27 784			115 1,110	5.179			
México			14	848					
Nicarágua Panamá		124	42   133						
Parto Rico		0		8					
Saint-Croix		0							
			-						
São Domingos		24 0			648	4.231			
Terra Nova		890			1,306	1.114			
AMÉRICA DO SUL					342.762				
Argentina	205 430							7,36	
	2.938								
Chile	7.158 505		14 254 4 062			85,141 25,209			
		78		969 57		6.744			
Fulkland Giunna Francesa Giunna Holandesa Guiana Holandesa		1.084	1.290			5.042 2.628			
Guiana Inglesa				54 34					

PAÍSES DE DESTINO	QUANT	DADE EM TONE	CLADAS		A BORDO NO B	RASIL !	% s	OBRE O VA	LOR
PAIGES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
NICA DO BUL (concl.)		1	1		`				
raguai	158 177	91 677	614	1.403 1.382	1.052	15.275	g0, 0	0,03	0,40
uguai	51.254 337	49.884	63.621	37.986 · 3.331	3.873 40.900 11.727	10 343 101,587 52,721	0,05	0,13 1,33 0,38	0,27
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	821.212	1.290.833 +	1.081.171	1.181.041	2.181.653	2.897.719	42,00	70,79	0,85 75,41
	53.796	113.880	1.058	196.833	321.729	14 862	7,34	10,44	0,37
ábia	240	1.170	_	456	2.381		0,02	0,08	
rnéolāo	_		- 1	_ :					
'e )es	21.165	26.590		84.757	832303	=	3,16	2,70	
ipre	60		. = 1	158			0,01		
ahelecimentos dos Estreitos		167		13	- 897	=	0.00	0.02	
ng-Kong	41	389	_ :	49	1.520	=	0.00	0,05	
iia Inglesaio-China	70 114	2.701	_	636   308	072 7 <b>9</b> 307		0,02 0,01	0,01	
que	186 28.079	75.167	209	414 101.140	1.843 2011.588	1.138	0,02	0,01	0,0
°О	23	. 250 —	849	72	014	13.224	0,00	0,03	0,34
ındchúriaestina	6 995	_	=	16 : 2.243	= =	<u>-</u>	00, 0 80, 0	_ ;	-
3i8		_		= 1	_	= =1	_	=	
les	_	3.579	=	_	10.329		Ξ.	0,33	
nog		_	=		· =	_			
nsjordania	1.654	390	=	3.770 14	793	=	0,14	0,03	
rquia Asiática	1.155	2.808		2.757	6.522		0,10	0,21	
3 PA	663.910	265.368	<b>■22.■08</b>	1.241.748	534.025	\$500,400	WS.31	17 ,33	22,40
Ania	_				0		3,89	0,00	
manha	34.243	14.029	=	101.473	43.262		0,03	1,±0	
gáriata	195	_	!	681					
ntzig	47.929	_		27.306	20 600	105.587	1,02 0,26	1,25	¥,7:
ônia	2.346	10.850	月1.第23	6.951	33.690  217.250	107.337	0,12	0.69	
nça	1.303 109.689	9.361	-	21070	59 5 296	 E598	7,83	0,09	% ,02
raltarBretanha	680 276,146	205 ,970	231.771	$1.463 \\ 540.287 \\ 4.531$	374,006	564,637	20,15	12,14	18 ,80
anda	2.179 22.078		-	46.436		=/	1,73		
nda	458	3.556	832	1.458	618 718	2 624 2 59	0,01	0,02	0,07
ndia	48.678	277 1	552	103.401	4.512		4.04	0,15	
Oslávia	1.035	=	=1		= !		_		
: iAnia	45	=	- 1	132 12.195	_	-	6,00 6,46		
nia	7.052 — 20.659	7.455	7.153	48.590	16.221	197008	1.81	0,53	9,4
tugal	373 25.775	6.237	28.898	1.267 28.161	20.891	116.229	0,05	0,65	
(IB	8.279	5.904	22.396	13.998	9.359	46.011	0,52	0,30	ir .20
ecoslováquia	3.264 57.002	1.599		7.787 70.861	4.144	_	0.29 2.64	0.14	
© TA	404	8-4	99	-1.747	4.725	1.697	0 @5	0,17	0.01
. trália	254	783	94	1.116	4.051	1.538	0,04	0,13	0.04
rafs Guiné	32 24	=	=	94 105	 674	159	0,01	0,02	0,0
a Želándia	94	101	5 — .	432	0,4				
TOTAL GERAL	1.580.237	1.695.832	1.424.739	2.681.282	3.081.754	3 842.294	100,00	100,00	19.1,00

#### VALOR

				VALOR A E			EM Cr	<b>8</b> 1 <b>00</b> 0				
UNIDADES FEDERADAS		IMPORTAÇÃO			BXPORTAÇÃO			+ 00		NA EXPORT		
	1940	1941	1,42	1940	1941	1942		1940		1941		1942
NORTE		25.775		100.643	101.845	67.631	+	70.474	+			
Acre	16	18								18		
Amazonas	6.821	5,509	4.587	45.045	39.870	32.432	+	38,224	+		+	
Pará	23.332		24.644	55.593	61.975	35.149				41.727		
NORDESTE	169.094	101.903	112.527		389.361	404 249		222.069		287 458		
Maranbão		6.127		21.593	15.137	33.140		17.772	+		+	
Piauf	1.676	4.128		61.432	93.185	125.171						
Сеата	31.444	18.695		115.407	150.624					131.929	+	
Rio Grande do Norte	3.461	6.945	13.028	43.822				40.331				
Parafba			2,506							14.763		
Parnambuco	116.885	63.398	75.103	84.531		e3.860		32.354				
Alagoas	5.635	2.956			8.775	17.661					+	
LESTE	1.216.430			527.854		1.187.670						
Sergipe		1.081		614								
Bahia	40.935	32.652		141.582	182.690	235,428					+	
Espírito Santo		328			42.721	61.125		27.743		42.393		
Rio de Janeiro			8.668	23.051		60.327						
Distrito Federal	1.166.828	1.060.187	1.087.579	334.608	447.245							
BUL												
São Paulo				1.253,387		1.754.332	+			512.446		
Paraná	12.744	19.849	24.431		99.187			62,412				
Banta Catarina		6.904	5.186					10.979				
Rio Grande do Sul	157.039	143.686	110.382					143.951	+			
CENTRO-OESTE	2.402		3.561		9.113	16.182		6 880	+			
Mato Grosso	2.402									6.888		
BRASIL	2.764.832		2 335 407		3.081.754							

PORTOS DE DESTINO	QUANTE	DADE EM TONE	LADAS		A RORDO MO DR M (78 1 (22)	ASIL	% 8	dine o y	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CRE		1							
Rio Branco	12	33	43	16	18	85	(10, 00	00,0	00, 0
Brasília	12	36	43	16	18	35	0,00	00,00	00, 0
JAZONAS									
Pôrto Velho	1.913	1.047	1.399	6.821	5,509	4.587	0,25	0,23	0,19
Manaus	€3	145	161	49	137	129	00,00	0,0	00,0
Itacoatiara	1.766	901	1.237	6.526	5.349	4.447	0,24	0,23	0,19
	84	1	1	246	23	11	0,01	0,0)	00,00
rå									
Amapá	21.743	16.136	15.095	23.332	20.245	24.644	0,84	0,86	1,03
Montenegro	-		-						
Oiapoque	-	-	-	-	- !				
Belém	21.743	16.133	15.035	23,332	20.248	24.644	0,84	0,86	1,03
RANHÃO	1.191	1.700	522	3.826	6.127	2.007	0,14	0,25	0,08
São Luis	1.191	1.703	522	3.826	6.127	2.007	0,14	0,26	0,08
.cf	00.	186	149	1.676	1.128	979	0,08	0,05	0,04
Parnaíba	903	188	149	1.676	1.128	979	0,08	0,05	0,04
Amarração	- 1	_	_	1.070	_				
ARÁ	12.643	8.3.2	7.01)	31.444	18.675	16.790	1,14	6,79	0.70
Camocim	_		3			108		_ '	0,00
Fortaleza	12.643	8.322	7.876	31.444	18.695	16,691	1,14	0,79	0.70
Aracatí	-	1		-				-	
					0.640	13.028	0.13	0,29	0,54
GRANDE DO NORTE	1.302	2.726	6.656	3.461	6.943	10.025	0,00		
Areia Branca	99	_		260	_ ;				
Natal	1.203	2.726	6.656	3.201	6.943	13.025	0,13	0,29	0,54
. Tatal.	1.205	2.720							
	1						0,22	0,11	0.10
AÍBA	5.845	4.290	2.817		2.656	2.51)	0,22	0,11	0.10
Cabedelo	5.846	4.290	2.817	6.167	2,656	2.377			
				1					
I NAMBUCO	162.141	72.043	83.987	116.885	63.398	75.193	4 (23)	2,6%	3,14
Recife	162.141	72.043	88.987	116.835	63.398	75.103	4,23	2.6%	0,14
¿ GACD ;									
Maceió	1.524	815	417	5.635	2,956	2,105	0.20		0,00
Penedo									_

PORTOS DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TONE	ELADAS	VALOR	a bordo no e em Cr\$ 1 000				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
SERGIPE									
Aracajú. Estância.	168		108						
ванта	33 098		2).189			31.819	1,48	1,38	
Sulvadör Ilhčus Caravelas						31.755 64 —			
ESPÍRITO SANTO	76 76				328 328				
BIO DE JANEIRO				7.519		8.658			
Angra dos Reis				7.519		8.658			
DISTRITO FEDERAL		870.581 870.581	844.486 844.486			1.087.579	42,20 42,20	44,85 44,85	
SÃO PAULO							42,25		
Santos								40,79	
PARANÁ		19.644		12.744		24. <b>4</b> 31 19.360			
Paranaguá. Antonina Fes do Iguassú. Porto Mendes.			4.728 10.207 222			4,815 256			
BANTA CATABINA	7.650	7.702	6.533		6.901	5.186			
São Francisco. Itajat . Horianópolis Laguna.	6.218 253 ( 1.184 - 1			5,491 743 2,594	5 410 887 607	4 211 790 185 			
MIO GRANDE DO SUL	147.216	139.382							
Rio Grande Pelotas Perto Alegre Santa Vitória do Palmar Jaguarão			12 860 5 883 25,485	34.914 7.567 69.919		24.990 5.707 47.232			
Bagé				2 816 22 `33 374 )	5 622 1 4 34 26 449 <sup>1</sup>	4,488 62 4 22,580	0,10	0,02 	
Quarnf Uruguaiana Itaquf São Borja Porto Xavier	9.117 14 0 -						0,00		
MATO GROSSO			4.335						
Bela' Vista Ponta Perà Porto Murinho Pôrto Esperança Corumba Cirmaka		75 450 674 1.638			55 180 544 1.409				
Guajará-Nifah	2.232.325	43		2.764 832 ;					

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	DADE EM TONEL	ADAS		A BORDO NO BE M Cr\$ 1 000	IASIL	% s	BRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CRE			i						
Rio Branco	_ i								
LMAZONAS	19.203	10.265	5.000	45.045	39.870	32.482	1,68	1,29	0,8
Porto Velho	49	• 23	66	110	49	240	0,01	00,00	0,0
Manaus	17.926	10.197	4.439	43.488	39.539	31.837	1,62	1,28	0.8
Itacoatiara	1.243	45	495	1.447	282	405	0,03	0,01	0,0
	21 000	14 150		FF 700	61.975	35.149	2,07	oi l	0,9
NRÁ.,	21.339	14.152	4.431	55.598	01.975	00.149	2,07	2,01	
Amapá Montenegro									
Oiapoque									
Belém	21.339	14 152	4.431	55.598	61.975	35.149	2,07	2,01	0,9
Detent	21.559	14 152	4.471	00.000	01.370			2	
ARANHÃO	17.344	12.366	13, 139	21.598	15.137	33.140	0,81	0,49	0,8
São Luiz	17.844	12.366	13.139	21. 598	15.137	33.140	0,81	0,49	0,8
tauf	13.869	17.781	15.534	61.482	93.185	125.171	2,29	3.02	3,2
Parnafba	13.869	17.781	15.534	61.482	93.185	125.171	2,29	3,02	3,2
Amarração	_				1				
					150 004	119.220	4,30	4,88	3,1
SARÁ	38.263	42.251	24.116	115.407	150.624	12.663	0,41	0,12	9,3
Camocim	11.267	6.759	4.963	11.101	137.734	103.557	3,89	4 .46	2,7
Fortaleza	26.992	35.492	19.153	104.251	107.704	_ ;	0,00	-	
Aracatf	4	_							
GRANDE DO NORTE	10.908	10.666	2.428	43.822	37.695	33.163	1,63	1,22	0,8
Areia Branca	2.582	2.361	895	21.008	21.197	23.366	0,78	0,69	. 0,61
Macáu	_		_	-					
Natal	8.326	8.305	1.533	22.814	16.498	9.797	0,85	0,53	0,20
RAÍBA	14.893	8.885	3.902	38.132	17.419	12.034	1,42	0.57	0.3
Cabedelo	14.893	8.885	3.902	38.132	17.419	12.034	1,42	0,57	0,3
		1				€3.860	3 ,15	2,16	1,66
. RNAMBUCO	*73.445	47.867	26.699	84.531	66,526 1 66,526	63,860	3,15	2,16	1,60
Recife	73.445	47.867	26.699	84.531	00.020	07.7			
AGOA8	39.398	14.535	19.268	26.191	8 775	17 661	0.98	0 (28)	0,40
Maceió	39.398	14.498	19.268	26.191	8.752	17.661	0,98	0 ,28	0,44
Penedo		37			23			00, 0	
					91	1	0,02	00,0	
ł agipe	50	29	- !	614	91		0,02		
Aracajú	49	29	- !	602 1	1		0,00 -		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	ADE EM TONE	CLADAS		A BORDO NO B EM Cr\$ 1 000	PASIL		, 5,07 5 0,85 0		
	1940	1941	1942	1940	1911	1942	1940	1941	1947	
BAHIA	65.564		80.551	141.582	182.690	225.428	5 ,28	5 ,93		
Salvador. Ilhéus Caravelagseg	62.981 2.583	84.354 14.510 271	76.480 3.769 302	136.295 5.297	156.232   26.291 167	. 215.350 9.778 300				
PSPFRETO. SANTO	19.142	70.499	47.729	27.989	42.721	61.125	1,04			
Vitória	19.142	70.499	47.729			61.125	1,04			
RIO DE JAMEIRO		10.977	16.574							
Angra dos Reis										
DISTRITJ FEDERAL	292.993	403.773	401.141	334.608	447.245	840.790	12 ,48	14,51		
Pôrto do Rio de Janeiro		403.773	401.141		447.245					
BÃO PAULO	655.556	631.970	433.225	1.253.387	1.506.696	1.754.382		48,89		
Santos			433.225	1.253.387	1.503.696	1.754.362	45,76	43,81		
PARANÁ	90.435	106.057	82.657							
Paranaguá. Antonma. Féz do Iguassá. Pörto Mendes.	58.345   26.538   5.552	74.969 27.119 3.969	59.012 20.183 3.462	50.164 19.916 5.076		16.835 4.010	0,74			
SANTA CATARINA	49.411	67.301	74.163				0,74	0 ,94		
São Francisco	48.833   20	59.588		17.647		48.501				
Itajaf Horianópolis Laguna		1.682 66 5.965	442 39 169	1.155 937 33	2,822 241 500	1.493 74 202				
RIO GRANDE DO SUL	145.410	117.803	156 452				11,34 ;			
Rio Grande Pelotas. Pôrto Alegre Santa Vitôria do Palmar	$\begin{array}{c} 47.239 \\ -3.421 \\ -34.998 \end{array}$	36.901 954 14.333	35 513 1 588 35.82	136.984 3.984 44.932		127 119 3 388 46.153		3,67 0,14 0,52		
Jaguarão. Bagé Livitamento	277 18 56 (295)	125 67 50 346	976 19.59./	443 88 113.219		867 	0,62 0,79 4,22			
Quarsi Uruguasami Itaqui	226 2 836	168   5.377	13.648	879 3.461						
São Borja Porto Navier			19, 298		1.06) "	8.293				
MATO GROSSO			17 720							
Bela Visto Penta Poră Pôrto Murtinho Pôrto Esperança Corumbá Guajará-Virim		140 1 208 7 976 196	2 088 15 250 432 -							
TOTAL GERAL					3 08) 754	3.842.290 (				

## · 1. IMPORTAÇÃO

2	MERCADORIAS .	<b>Little Mar</b>	under Eyr to	N ELADAS		. A BOLDO SO Ex Cr\$ 1, 40		! °	BRE OF VA	Egn.
110		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	.ASSE I - ANIMAIS VIVOS	33.814	37.829	17.188	30.807	33,001	22,107	1,11	1,40	0,02
	.ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.411.919	1.012.618	985.817	941.440	676.195	8 ¥0.495	31,16	28,60	36,71
	De origem animal. De origem vegetal. De origem mineral Téxteis e sintéticas.	550 56.612 1.329.238 25.540	303 49.811 954.435 8.031	1.039 32.168 935.536 17.033	22,455 155,949 622,958 183,078	12 249 101.734 434.533 127.679	- 17,038 93-930 622,915 145,432	0,81 4,20 22,58 6,62	0,52 4,30 18,38 5,40	0,71 3,92 25,97 6,11
	ASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	432.047	470.594	533.031	357.199	304.478	393.971	12 ,92	14,15	16,43
	ASSE IV - MANUFATURAS	/301.545	240.713	176 658	12482.330	1 (320-16)	1:4095924	51,81	55 (%)	45,91
	De matérias primas de origem animal.  De matérias primas de origem vegetal.  De matérias primas de origem mineral.  De matérias primas téxteis e sintéticas.  Produtos químicos, farmacêuticos e semelhantes.  Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensilios,	59 25.267 131.259 1.239 78.513	29 31.601 93.243 535 55.600	43 17.330 58.217 568 67.501	4.610 72.720 299.839 47.901 158.203	3.041 85.589 244.017 32.013 130.993	4.431 64.157 212.183 53.071 168.432	0,17 2,63 10,85 1,73	0,13 3,62 10,33 1,35	0,18 2,68 8,85 2,42 7,02
	veículos e outros produtos	63.208 2.232.325	54.693 1.761.684	33.034 1.712.734	819.030 2.761.832	<b>824.510</b> 2.333.840	<b>594.60</b> 0   2.338.407	30,71 109,00	34,88 100,00	24 ,79 , 100 ,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTII	DADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00						
MERCADORIAS	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	12	194	42	26	159	113	; 00,00	0,0)	0,00		
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	622.043	933.827	874.927	1.122.677	1,490,243	1.584.360	41 .87	48,36	41,24		
De origem animal. De origem vegetal. De origem mineral. Têxteis e sintéticas.	40.195 277.617 192.741 121.490	34.674 348.456 379.075 201.612	32.168 351.708 356.491 104.560	160.846 419.507 89.548 452.776	140.813 591.101 204.652 649.597	200,845 685 043 282 690 426,973	6,00 15,64 3,34 16,89	4,57 16,36 6,64 20,79	5,46 17,83 6,84 11,11		
ASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	945.542	712.036	518.614	1.400 411	1.510.605	1.798.445	55,70	49 .02	46,81		
ASSE IV - MANUFATURAS	12.640	19.865	31.156	65.165	90.743	459.181	2.43	2,62	11,95		
De matérias primas de origem animal  De matérias primas de origem vegetal  De matérias primas de origem mineral  De matérias primas téxteis e sintéticas	5.917 174 2.956	70 12.837 2.565 1.921	60 7.056 6.447 13.580	350 4.107 1.494 46.980	774 10.544 8.620 37.883	$\substack{\frac{1.772}{13.266}\\15.523\\396.617}$	0 .91 0 .15 0 .06 1 .75	0,03 0,34 0,28 1,20	0,05 0,35 0,40 10,32		
Produtos químicos farmacéuticos e seme- lhantes. Máquinas aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos.	3.167 376	1,346	2,862 1,151	+8.042 4.192	10.575 12.338	12.717 19.286	0,30	0 ,34	0,33		
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO			1,424,739	2 681,282	3.081.754	3,842,200	100,00	100,00	100,00		

1. JUNHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS		Q				BORDO NO 1 M Ur\$ 1 000				
- TRINOITAIS MEMORESTAND		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941   1	
CLASSE 1 — ANIMAIS VIVOS	Cabega	14.976	14.669	7.336	5.100	4.353	3.477			
CLABSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton		103.707	118.455	133.3 <b>67</b>	101.900			25,72	
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Peles e couros	,				1.533					
animal	,	15				456				
pe origem vegetal										
1 - Acetato de celulose	 									
8 - Celulose para fabricação de papel 4 - Escricias 5 - Lúpulo	. >				8.116 $165$ $632$	14 744 467 1 409				
6 - Resina negra de pinho		729 412	1,830 1,639	185 - 1	944 438		402			
8 - Outras matérias primas de origen vegetal		1.122	2.360			5.974	4.308		1,51	
DE ORIGEM MINERAL										
1 - Água-rás artificial		128 1 154	304		187 1,600	437				
2 - Alamino	. • .1 5.		845	2.824						
5 - Ca vão de pedra	., ,		21 084 1.450 588	78.413 82 3.454						
8 - Cohre 9 - Coque	3	1.375 1.162	1.116 913		8.041 535 464					
10 - Corantes minerais	. 3	147 2,889 30	776 2.678 83			1 403 1.838				
. Ferro e aço					1	1 071				
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas. 14 - Em cantoneiras, tês e samelhantes. 15 - Em lâmines du placas	- 1	944 849 3,250	656 412 2,229		1.486 1.173 5.854	1,271 599 4 014	1 89			
16 - Em tiras 17 - Em bruto e em outras formas de pre	.1		562							
			18 248	14.922						
18 - Gasolina			$\begin{array}{r} 34.644 \\ -1.016 \\ 2.903 \end{array}$	2.673 1.663			4.732		0.11 0.77 0.78	
22 - Ouro				2.485 774 2.667						
25 - Prata	Grama Ton	446 900 3,701								
27 - Zinco	m'									
TÁXTEIS										
1 - Algodão										
3 - Lā 4 - Seda. 5 - Outros téxteis.										

#### 1. JUNHO

1.	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	. (	QUANTIDADE			BORDO NO		% s:	BRE O V	ALOR
180	1		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	`		ı				,				
	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
	- Anilinas	Ton	27	. 33 . 3 f	66 3 11	1,449	2.763 1.657	6.073	0,37	0.70 0,42	1,59
	Tintas										
	- Para pintura	>	40   81	35 52	65 .	201	236 796	393 1.214		0,07 0,20	0,11
'	- Outras matérias primas	>	291	213	. 335	1.761	2.107	3.745	0,45	0,53	0,94
	ALSSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	65.604	95.252	137.009	53.299	70.169 j	89.976	13,55	17,71	21,59
	- Alhos Azeite de oliveira	>	116 549	77 205	101	318 4.479	416 3.336	383	0,08	0,10	0.10
	- Azeitonas - Bacalhau	>	331   783 <sub> </sub>	495 206 <sub>+</sub>	77 57	1.144 2.156	-2.215 802 ,	370 403	0,55	01,56	0,00
	- Bebidas Cebolas C'evada torrefata ou malte	2	410   3 815	1.102   1.680   229	35   353	1.830	4.493 2.300 384 1	880   593	0,47	0,58	0,23
); ],	- Farinha de aveia	> >	42   635	2.654 1	12 h	248 677	2.523	1,712	0.03	0,12 0,64 0.85	0,02
	- Maçãs, peras e uvas		956 74 37	1.413   65 55	1.342    33 79	384	3.367   290   166	3, 115 . 205 312	0,54 -0,10 0,03		0,05
27	- Pimenta asiática em grão Trigo em grão Outros gêneros aliment cios	>	58.760 2.077	85.757   1.227	131132   2.305		46.663	312 77.873 3.744	5,60 1,15	11.78	20,12
	ASSE IV — MANUFATURAS	>	51.812	37.985	20.239	201.638	210.739	169.220	51,25	55,47	41,05
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
	Peles e couros  Outras manufaturas de origem animal.	>	6	1 ,	4 :	<b>78</b> 2   122   1	171   104	474   47	0.20		0.12
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL					]	1				
	1 - Borracha, guta-percha, ebonite e semelhantes.   - Cortiça em rolhas ou discos		34 32 36	21 96 61	$\frac{3}{16}$	316	858 1.237 672	271 386	0,27 0,03 0,11		0,07
	Papel							1 356	6.24	0.32	
	11 - Em aplicações		215 2.870 70	3.569 233	120 781 63	1 374 4,056 342	5, 199 6 7	1.405 375	1 ,03 0 ,00	1,31 0,17	0,34
	i - Outras manufaturas de origem vegeta	1	200	1.308	245 I	2.732	3.136	3,039	0.01	0,79	. 0,8)
	DE MATÉRIAS PR'MAS DE ORIGEM MI- NERAL										
	1 - Cobre		46	33	18	1.557	1.473	2,04	(1,40	0.57	
	Ferro e aço			1.329	. 52	1.046	2.400	147	0,27	0.63	0.01
	- Arame nú, simples ou galvanizado Fölha de Flandres em lâminas		2 296 3 470	233 3.469	1.649	4.361	9,30	339 4.715 576	1,11 2,13 2,82	0.24 2.23 0.76	0,65 1,23 0,15
	7 Trilhos, cremalheiras e acessórios	: ;	$\begin{array}{c} 8.524 \\ 3.855 \\ 1.673 \end{array}$	2.844 3.075 1.599	, 300 507 1,386	11.111 6.867 5.959	2 9865 7 403 6,248	2 222	1,75	1,57	0.35
	<ul><li>i - Outras manufaturas de ferro e aço .</li><li>Louça e vidro</li></ul>		1.073								
	5 - Vidros para vidraça		326 h 213	445	316 134	. 591 2,123	1,363 1,736	1,175 1,828		0,35	

#### 1. JUNHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO 1 u Cr\$ 1 000		% Si	BRE O V	ALOR
THISCH ART STORE ID OR INC		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral		387	741	444	1.278	1.361 482		0,32 0,14	0,34 0,12	
DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos) 2 - Algodão (Outras manufaturas) 3 - Lã (Tecidos) 4 - Lã (Outras manufaturas) 5 - Linho (Tecidos) 6 - Linho (Outras manufaturas) 7 - Outras manufaturas de texteis	) ) ) )	166 4 11 6 42 2 3	84 5 2 4 6 -	0 13 7 13 11   1	2,390 425 1 181 588 2,722 278 366	1.412 305 317 305 568 67 211	1 307   1.667   1.084   1.614   861   39   625			
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide	,		4		309 <sub> </sub> 156	62 318		0,10		
produtos químicos, parmacéuticos e remelhantes										
1 - Adubos químicos	>	7.536	3.946	1.311	4.788		1.111	1,22		
Produtos Jarmacêuticos										
2 - Injeções medicinais. 3 - Quanno e seus sais. 4 - Outros produtos farmacênticos	Grama Ton	1.548.685 475.227 57		892.456 915.253 48	962 261 2,492		518 652 5.562	0,24 0,07 0,53		
Produtos gulmicos inorgânicos										
5 - Sais minerais 6 - Sada caustica 7 - Outros produtos químicos inorgânicos.	<b>&gt;</b>		$1.783 \\ 2.122 \\ 439$	3.774 2.433 301	6,425 4,620 2,176	3.000 2.585 1.742	6.605 4.952 2.742		0,78 0,65 0,44	
8 - Produtos químicos orgánicos. 9 - Perfumanas 10 - Outros produtos.	2		165 4 45	303   3 63	3,490 584 549	2.198 463 493	4.675 820 468	0,89 0,15 0,14		
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS										
Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos     Cuelaria, ferramentas e utensílios     Máquinas de costura	) )		93 174 378 26	39 132 222 2	2.599   2.872   2.078   1.295	6.622 3.047 8.233 1.989				
Máquines elétrices e artigos eletrotécnicos										
5 - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórios		70 106 440	73 314 722	68   100   		4.886 5.916 21.788	5.764 2.318 13.714		1,23 1,49 5,50	
8 - Máquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) 9 - Outras máquinas; aparelhos, ferra- mentas e utencilios	,		167 2.859	103 1,339.		2.216 43.337	1.430 19.951			
VEÍCULOS B ACESSÓRIOS										
1 - Automóveis de toda espécie (1) 2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pueumáticos 4 - Embarcações e acessórios	Ton			1 065 232 6	27.362 4.355 4.821 4.542		$\begin{array}{c} 19.366 \\ 5.254 \\ 11 \\ 2.34 \end{array}$			
5 - Vagões para estrada de ferro e aces- sórios	>		1 735 196			9 017 6.461	4.416	$\begin{bmatrix} 2.87 \\ 1.52 \end{bmatrix}$		
7 - Outres manufaturas						3.800	11.930			
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		336.519	248.408		393 404					

<sup>(1</sup> A partir de 1942 os chiasis para automoveis de curga são reincludos na classe, dela excludos nos boletins 1940-1941.

PRINCIPAIS MERCADORIAS	QUANTIDADE  UNIDADE  1940 1941 1942				BORDO NO M CR\$ 1 00		% s	% sobre o valor Total		
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
LASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	98.848	99.411	47.473	30,807	33.004	22.167	1,11	1,40	0,92
ASSE II MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.411.919	1.012.618	935.817	944.440	676.195	830,405	34,16	28,60	36,71
DE ORIGEM ANIMAL  - Peles e couros	3	92 154 304	143 16 143	. 34:1 17 665	9.617 10.433 2.402	7.440 1.497 3.312	10.043 2.563 4.458	0,29 0,60 0,07	0 ,32 0 ,08 0 ,14	0,42 0,11 0,19
DE ORIGEM VEGETAL  - Acetato de celulose	> > > > > >	1.150 190 43.428 11 234 3.430 611 7.508	576 40.4 30.047 18 297 5.664 6.272 6.529	270 100 17.389 20 239 4.149 2.560 7.441	18.457 725 59.427 1.190 5.284 4.736 663 25.458	8.879 1.735 48.951 1.789 7.329 6.238 4.234 22.578	4.668   614   38.371   3.777   6.005   6.907   2.144   31.388	0,56 0,02 1,79 0,04 0,16 0,14 0,02	0,38 0,07 2,07 0,08 0,31 0,26 0,13	7,19 0,03 1,60 0,16 0,25 0,29 0,09
DE ORIGEM MINERAL  - Água-rás artificial.  - Alumínio.  - Asfalto ou betume.  - Briquetes.  - Carvão de pedra.  - Chumbo.  - Cimento Portland, comum e branco.  - Coque.  - Coque.  - Coque.  - Corantes minerais.  - Enxofre.  - Estanho.	) ) ) ) ) )	975 948 3.743 26.257 585.300 4.935 12.908 4.133 11.767 1.445 8.332 660	986 80 4.199 17.279 407.957 5.42 4.100 3.861 6.371 4.002 5.851 249	1.412 88 15.099 338.569 5.614 10,209 9.442 7.907 1.203 14.459 487	1,405 7,713 2,301 6,701 142,843 10,249 3,818 26,670 5,135 5,454 5,682 15,042	1.470 905 2.389 4.964 82.101 9.579 2.69) 21.919 2.807 10.733 3.619 5.733	1,912 1,163 12,309 98,175 14,425 5,282 64,325 4,626 6,202 10,635 11,205	0,05 0,28 0,08 0,24 5,17 0,37 0,14 0,97 0,19 0,20 0,21 0,55	0,03 0,04 0,10 0,21 3,47 0,11 0,11 0,95 0,12 0,45 0,15	0 .03 0 .05 0 .52 
Ferro e aço  Em barras, vergalhões e verguinhas. Em cantoneiras, tês e semelhantes. Em láminas ou placas. Em tiras. Em bruto e em outras formas de preparo.	> > > >	9.418 6.513 30.420 9.108	3.849 1.979 18.246 6.919	1.855 510 10.390 10.628 1.697	15,801 9,547 53,973 20,164 5,633	8.269 2.90 ) 31.926 14.79 y	5 423 1.441 25.191 28 026 6.993	0,57 0,35 1,95 0,73 0,20	0,35 0,12 1,35 0,63 0,25	0 .23 0 .08 1 .05 1 .17 0 .29
Gasolina.  Oleos combustíveis (Fuel e Diesel).  Oleos para fabricação de gás.  Oleos refinados lubrificantes.  Ouro.  Pedras e terras.  Petróleo em bruto ou crú.  Prata.  Querosene.  Zinco.  Outras matérias primas de origemmineral.	Grama Ton Grama Ton	185,677 305,515 6,143% 23,222 5,278 8,002 19,116 2,425,094 56,388 1,609 4,748	151.814 211.995 4.916 18.378 452.237 9.064 27.431 3.943.185 35.251 887	193.640 213.881 6.021 26.461 382.940 7.457 11.163 9.904.156 37.796 1.535	110,177 79,340 8 075 84,850 93 7,069 7,629 626 28,560 4,315	78.901 55.920 1.941 27.447 9.455 8.037 13.515 929 14.735 4.171 6.649	130, (45, 70, 438, 2, 984, 48, 819, 8, 060, 7, 977, 5, 539, 2, 510, 21, 204, 11, 207, 16, 458, 1608	3,98 2,87 0,11 1,23 0,26 0,22 1,93 0,16 0,35	3,34 2,37 0,08 1,16 0,40 0,34 0,57 0,01 0,62 0,18 G 28	5,42 2,94 0,12 2,04 0,34 0,33 0,10 0,89 0,47
TÉXTEIS Algodão. Juta. Lā. Sēda. Outros téxteis.	> > >	493 19.979 929 116 1.389	201 3.944 566 118 214	247 11.791 2.191 692	21 073 74 11- 24 84 18 08 9 10 019	10 702 12 116 14 013 17 8 6 3 68	16.422 40.863 32.745 93 5.644	0,80 1,96 0,90 0,65 0,38	0,46 0,51 0,61 0,75 6,16	0.08 1.70 1.6 0.61 0.4

			QUANTIDADE			BORDO NO M Cr\$ 1000				
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1949	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
sintéticas e outras matérias primas  1 - Amilinas,	Ton				28,020 5,752					
3 - Para pintura	;	183 383	226 433 1.914	231 350 1.435	$\begin{bmatrix} 1.274 \\ 5.139 \end{bmatrix}$ $13.949$	1.874 6.535				
5 - Outrae matérise primas		1.668	1.3414	1.470	, 10,017					
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	,	432.047	470.524	533.061		334.478			14,15	
1 - Alhoa.   2 - Azette de chiveira   3 - Azette de chiveira   3 - Azette de chiveira   4 - Bacathau   5 - Behulas   6 - Celudas   7 - Cevada torrefatas ou maite   8 - Farinha de aveis   6 - Farinha de trigo   10 - Maçãs, peras e uvas   11 - Outras futas de mesa   2 - Pimenta asiática em grão   13 - Trigo em grão   13 - Trigo em grão   14 - Outras futas de mesa   15 - Outras futas de mesa   16 - Outras futas de mesa   17 - Outras futas de mesa   18 - Outras futas de mesa   19 - Outras futas de mesa	> > > >	316 2 4 s0 1 4 v2 9 753 2 .358 13 6.125 137 9.673 8.107 872 299 435.363 5.963	1.109 609 961 4 132 3 268 3.973 5 725 235 9 734 13 193 1.607 555 419.710 5.506	1.132 572 430 1.312 1.966 6.273 162 8.877 8.090 949 1.040 497.607 4.591	25.557 13.722 30 8.710 797 8.012 16.176	5,230 7,667 4,164 14,815 15,896 4,597 8,737 1,356 9,356 28,913 5,890 1,262 212,905 13,664	2 575 7,716 14,298 9,629 938 9,563		0,18 0,63 0,67 0,19 0,37 0,96 0,40 1,22 0,25 0,05 9,01	
14 - Outros genêros alimentícios  CLASSE IV - MANUFATURAS				176.668		1.320.163	1.101.924			45
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL  1 - Peles e couros	;									
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
Porracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes.      Cortiça em rolhas ou discos				93 292 147		6.107 6.066 4.359	4.107			
Papel		1.235 6 20 578 6 81	516 23.739 536 5.746		8,001 29,126 2,875 19,777					
7 - Outras manufaturas de origem vegetal										
DR MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL  1 - Cubre	<b>&gt;</b>	476								
Ferro e aço  2 - Arame farpado. 3 - Arame nú, simples ou galvanizado 4 - Fólha de Flandres em láminas 5 - Trilhos, cremalheiras e aceasórios 6 - Tulvos 7 - Outras manufaturas de ferro e aço		2.214 14.005 40.822 1.33.759 17.818 9.651		550 1 907 27, 4.95 4 137 6 364 9, 101	24 764 90 659 45 280 42 146	10 250 6 596 61 225 43 556 30 022 43 919				
Louça e ridro  8 - Vidros para vidraça  9 - Outras manufaturas de louça e vidro.		6.797	4 437 1,206		9 790 12 948					

#### e . 2. JANEIRO A JUNHO

PE		\$407 PETALITIE		Q1-3-40 F0E			BORDO NO M Cr\$ 1 00		C'6 81	BRE O V	ALOR
		1311111111	1940	1941	1942	1940	1343	1942	1940	1941	1942
	: MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (CODC).)										
	dras e outras matérias minerais tras manufaturas de origem mineral.	Ton	3.919 384	4.207 60	4.798 300	8 453 3.876	8.633 2.832	13 450 7 : 151 <sub>(</sub>	0,31 0,14	0,38 0,12	0,56
DE	TÉXTEIS										
2 - Al 3 - Li 4 - Li 5 - Li 6 - Li	godão (Tecidos) godão (Outras manufaturas) ( (Tecidos) ( (Outras manufaturas) nho (Tecidos) nho (Outras manufaturas) tras manufaturas de téxteis	>	570 50 44 76 376 10 25	147 37 28 74 123 9 41	89 58 73 79 195 6 15	9.904 2.885 4.941 3.361 20.964 917 1.778	4 654 2 424 3 634 6 004 8 856 1 685 1 319	5.424 6.952 9.785 8.004 16.527 1.570 2.457	0,35 0,10 0,18 0,12 0,76 0,03 0,06	0,20 0,10 0,15 0,26 0,37 0,07 0,06	0.23 0.29 0.41 0.33 0.69 0.07 0.40
	MATÉRIAS PLÁSTICAS	>	76	56	11	1.835	1.684	530	0,07	0,07	0,02
2 - Ou	itras manufaturas de matérias plás- ticas	,	11	18	40	1.114	1.495	5.041	0,01	0,03	0,21
	ODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES										
	dubos químicos	,	21.904	19.865	21,137	14.269	11.281	14.912	0,52	0,48	0,62
2 - In 3 - Q	rodutos farmacêuticos  jeções medicinsis uinino e seus sais utros produtos farmacêuticos	Grama Ton	11.324.885 3.908.042 308	9.011.580 7.425.390	10.453.947 7.979.735 261	7.473 $2.018$ $19.754$	8.321 4.181 22.96J	7.911 4.618 27.862	0 ,27 0 ,07 0 ,71	0,35 0,18 0,97	0,33 0,19 1,16
10	odutos químicos inorgânicos		20.054	17 766	26.858	39.565	26.630	44.586	1,43	1,13	1,56
3 - Sc	sis minerais	>	30.054 20.010 3.502	17.766 12.205 3.203	15.589 1.893	29.632 14.144	18.611 12.580	27.593 14.10%	1.07	0,79 0,53	1,15
) - Pe	rodutos químicos orgânicoserfumariasutros produtos	> >	2.113 16 592	1.896 19 388	1.323 17 406	23.440 3.035 4.874	19.436 3.147 3.815	19,592 3,847 3,452	0,85 0,11 0,18	0,70 0,13 0,16	0,82 0,16 0,14
	AQUINAS, APARELHOS, PEREAMENTAS E UTENSÍLIOS										
1 - Ci 1 - M 1 - M	parelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos	> > >	398 1,358 787 140	484 1,311 1,462 135	283 926 636 94	23.615 17.780 17.982 9.800	33.332 17 813 30.884 9.586	33.456 17 092 14 317 7.519	0,85 0,64 0,65 0,36	1,57 0,75 1,31 0,41	1,40 0,75 0,60 0,34
) - A	láquinas elétricas e artigos eletrotécnicos parelhos de rádio para uso domés-		450	525	376	28.552	33.940	29, 231	1.0%	1,44	1,22
1 1 1 - G	tico e acessórioseradores e motores elétricosutras máquinas elétricas e artigos	,	458 770		2.673	12.895 60.332	22,352 100,233	15.740 75.625	0,47	0 ,94 4 ,24	0,66 3,15
	eletrotécnicos	,	2.568			10.208	15.300	12 904	0,37	0,65	0,54
	tradas (Inclusive escavadoras) utras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios	>	950	1.351	1.127	267.438	199.558	159.059	9 ,67	8,44	6 ,63
VI	EÍCULOS E ACESSÓRIOS										
A C	utomóveis de toda espécie (1)	Ton	15 284 1,209 2,045 70	1.467	7.232 1.685 53 77	200,543 21,152 25,676 4,955	220 TWOM 25.925 10.477 2.449	112.333 20.205 1.104 7.239	7,25 0,77 0,9 <b>3</b> 0,18	9,33 1,10 0,44 0,10	4.68 #.22 0,05 0,30
V	agões para estrada de ferro e aces- sórios		11.255	2.916 1.623	516 1.841	37.716 39 683	14 Delete 27 Delete	29.275	2,09 1,44	0,63	0.16
	utras manufaturas	,	1.515	2.426	1.076	49.784	59 5882	44.844	1,80	2,53 100 00	2,04
	TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO.	,	2.232.325	1.761.684		2.764.832			.,,,,,,,,,		

(1) A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941. .
Os grupos 92 e 93 respectivamente que constavam em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas e utenallios passam a figurar em "Outras máquinas, aperelhos, ferramentas en tenallios passam a figurar em "Outras máguinas, aperelhos, ferramentas en tenallios passam a figurar em "Outras máguinas, aperelhos, ferramentas en tenallios passam a figurar em "Outras máguinas" en t

# 

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr\$ 1 000		% s		
PHINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	34	102			45				
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	136.539	153.864	129.548	175.996	289.717	188.941		   54 ,32 	
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos	>	1.795 61 44 1.211		13 41 231		472 774 793 652	$\begin{array}{c} - \\ 240 \\ 1.241 \\ 210 \end{array}$			
Peles e couros			7,687	4.163						
5 - Em bruto				469		5.854	5.074			
7 - Sebo e graza		158	152	40 36	204	525 591				
DE ORIGEM VEGETAL  1 - Borracha		867 141 78 19	571 1.125 158 18 5	100 510 218 0 45		6.955 27.008 2.370 1.173 439				
6 - Extrato de quebracho				. =	43					
Prutos oleaginosos  7 - Babaçú	>	2.000 3.259 4.034 5.449 82 560	2.768 585 858 20.616 2.241 279	370 — 10 6.703 100 472		3,303 212 2,422 16,955 2,356 433	1.356 			
13 - Fumo	,			276 2	4.021	6.865 1.723				
Madeiras										
15 - Pinho. 16 - Outras madeiras	*	28 091 3 171 69	21,448 2,611 138				17.111 1.863			
Óleas regelais										
18 - De caroço de algodão	. >		2,402 306 2,414 35		4.941	4 144 938 11.853 156	494 1 047 1 136			
22 - Piacava						820 333				
DE ORIGEM MINEBAL										
1 - Carvão de pedra										
Management   Man										

1. JUNHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE		VALOR A	BORDO NO	BRASIL	% si	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Pedras preciosas e semi-preciosas						į				
0 - Águas marinhas	Grama	77.873 122 3.108	359 889 .3,522	2.128 961 5.064	1.676 44 3.774	$ \begin{array}{c c} 108 \\ 694 \\ 8.490 \\ 327 \end{array} $	330   1,517 11,818   689	0,44	0,02 0,13 1,59	0,06 0,29 2,29
4 - Outras matérias primas de origem mineral	Ton	313	1.147	598	247	1.953	1.181	0,07	0,37	0,23
TÉXTEIS  1 - Algodão (Desperdícios)	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	35 21.506 1.693 96 310	556 208 29,202 4,236 267 300 18 32 114	497 12.742 210 — — 3 44 76	378 80,227 2,178 417 3,082	1.819 2.566 98.250 4.934 408 3.018 608 1.018 557	9.831 50.644 519 247 . 2.501 1.148	0,10 21,12 0,57 0,11 0,81		1.90 9.80 0.10 0.05 0.48 0.22
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS - Galalite	>	0 2	17	16	14 18	53	98	0,00	0,01	0,02
LASSE III — GÉNEROS ALIMEN - TÍCIOS	>	130.585	98.949	65.362	190.350	222.951	231.741	50,10	41,81	44,82
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)  - Açúcar	Saca	1.595 5.422 95 0 3.770 736.580	6.832 1.144 158 16 7.405 691.212	23 9.591 159 1 2.088 380.234	1.145 3.483 180 0 8.282 94.253	2.363 1.405 464 27 19.858 110.963	$\begin{array}{c} 40 \\ 21.768 \\ 731 \\ 2 \\ 6.478 \\ 101.853 \end{array}$	0,30 0,92 0,05 0,00 2,18 24,81	0 ,44 0 ,26 0 ,09 0 ,01 3 ,72 20 ,81	0,01 4,21 0,14 0,00 4,25 19,70
Farinhas e féculas  - Farinha de mandioca  - Outras farinhas e féculas  Frutas de mesa	Ton	242 724	341 418	36 10	103 535	239 490	39 16	0,03 0,14	0,05 0,09	0,01
! - Bananas ( - Castanbas do Pará, sem casca Laranjas ! - Outras frutas de mesa	Cacho Ton Caixa Ton	815.166 725 183.791 87	681.833 614 4.580	332.950 26.240 2	3.235 3.408 3.677 46	2.727 3.610 90	1.503 527 10	0,85 0,90 0,97 1 0,01	0,51 0,68 0,02	0,29 0,10 0,00
: - Mate	2	6.345 5.245 177	3.308 2.457 138	3.094 2.962 255	7.074 1.174 237	3,714 1,564 398	3.674 1.327 1.613	1,86 0,31 0,06	0,70 0,29 0,08	0,71 0,26 0,31
DE ORIGEM ANIMAL  : - Banha	>	4	263	2	16	1.123	14	00, 0	0,21	0,00
- Vacum Outras carnes em conserva	> >	6.175	7.816 15	6,629 · 5	29.172	34.722 78	39. () - 41 -	7,68 0,01	6,51 0,01	7,61

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

### 1. JUNHO

		q	UANTIDADE		VALOR A	nordo no i Cr\$ 1 000				
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificadas  4 - De porco	Ton				24.116	1.870 25.805	1.864		0,35 4,84 _	
7 - Extrato de carne 8 - L'inguas congeladas 9 - L'inguas em conserva. 10 - Middos frigorificados. 11 - Outros produtos de matadouro e caça. 12 - Outros produtos de origem animal.	> > > > >		99 3 84 706 32 959	256 134 542 200	1.017 748 2.276 322	2.088 21 1.301 2.247 100 3.857				
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Massa de tomate	,				0 15	12 42	1 47			
PRODUTOR ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS  1 Farelos				8	1.468		4			
2 - De caroço de algodão	>		3.400			1.144				
mais		820		2		514				
CLASSE IV — MANUFATURAS			3.449	4.470	13.581	20.610	98.342			
1 - De ferro e aço	;					245 450	780 1.007	0,01 0,04		
Caixas para encaixotamento, armadas ou não     Outras manufaturas de madeira		571 444	1.144				40 313	0,07 0,04		
De téxteis  5 - Algodão (Tecidos)  6 - Algodão (Outras manufaturas)		481 8 2  50		40 C- 0   9			1 851 7.051 245 1.765			
10 - Lúpis	e	5 53			144					
Produtos químicos, farmacéulicos e se melhantes 12 - Adubos químicos		1.490								
13 - Outros produtos	-   -				4 1.267					
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO		270.320								

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR -1	A BORDO NO	BRASIL	% s.1	BRE O V.	LOR
FRINGILAIS MENOADORIAS	CRIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	57	324	118	26	159	113	0,00	0,00	f
ASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	622.043	983.827	874.927	1.122.677	1.490.243	1.584.560	41 ,87	48,36	41,24
DE ORIGEM ANIMAL										
- Adubos. Cera de abelha. - Crina ou cabelo animal. - Ossos.	> >	3.570 490 296 2.377	3.506 419 ·338 3.124	1.208 377 154 1.251	1.910 4.641 3.124 1.133	1.837 4.595 4.111 1.712	1.107 6.754 4.168 966	0,07 0,17 0,12 0,04	0,08 0,15 0,13 0,06	0,03 0,18 0,11 0,02
Peles e couros - Em bruto		30.694	25, 167	24.379	141.537	116.421	150.906	5,28	3,78	3 ,93
- Freparados ou curudos	>	482	1.114	3.388	4.189	9.450	39.036	0,16	0,31	1,02
Sebo e graxa. Outras matérias primas de origem animal.	>	1 405	560	1.043	1.456 2.857	1.750	6.129	0,05	0,03	0,02
DE ORIGEM VEGETAL  Borracha	<b>3</b>	6.691 5.368 475	5.474 7.152 966	3.430 6.757 1.666	44.502 99.503 5.441	43.270 163.655 12.845	40.097 195.090 31.909	1,66 3,71 0,20	1,40 5,31 0,42	1,04 5,08 0,83
Essência de pau rosa	>	89 6 20	97 11 1.197	66 70 51	4.421 182 43	6.227 857 2.081	8.539 4.150 87	0,17	0 ,20 0 ,03 0 ,07	0,22 0,11 0,00
Babaçú. Caroço de algodão. Castanhas do Pará, com casca Mamona. Tucum. Outros frutos oleaginosos.	> > > > >	24.987 5.274 11.598 42.006 1.326 2.744	20.607 2.051 4.906 99.008 4.740 884	21.257 437 68.330 2.650 712	31.002 1.298 13.435 64.599 1.226 3.157	23.424 530 10,523 72.269 4.750 1.400	50.218 1-077. 86 249 4.846 2.116	1,16 0.05 0,50 2,41 0,04 0,12	0,76 0,02 0,34 2,34 0,15 0,05	1,31 6,03, 2,24 0,13 0,05
Fumo	fii 2	10.074 81	7.763 86	6.980 76	27.089 6.931	19.610 6.370	17.706 7 221	1,01	0,64 0,21	0 146 0 19
Madeiras								,		0.04
Pinho	>	120.206 21.231	138.721 22.376	184.879 22.213	33.374 7.613	8.480	1-8.969 9.847	0,28	0,28 0,28	2,84 0,26
Manteiga de cacau	>	451	787	946	2,430	4.716	8.497	0,00	0,15	0,22
De caroço de algodão	> >	14.991 1.097 4.504 712	13.203 2.087 8.032 115	16.086 1.329 1.029 1.075	27.781 4.992 27.709 3.061	21.024 5.046 40.556 702	58.684 5.660 8.670 6.127	1,04 0,19 1,03 0,11	0,68 0,16 1,32 0,02	1 ,53 0 ,15 0 ,23 0 ,16
Piaçava. Outras matérias primas de origem vegetal.	2	2.040 1.655	1.801 6.311	2.087 9.352	4.672 5.046	3.745 5.954	5.732 - 23.555	0,17	0,12 0,19	0,15
DE ORIGEM MINERAL										
Cristal de rocha. Ferro em barras, lâminas ou placas. Ferro fundido ou gusa. Mica.	> > > >	5.500 534 8.824 331	17.000 870 15.796 18.660 461	21.742 1.055 45 3.398 302	674 10.303  4.260 6.075	$\begin{array}{c} 2.002 \\ 27.438 \\ 23.426 \\ 10.135 \\ 14.580 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2.243 \\ 115 \ 430 \\ 227 \\ 3.439 \\ 9.842 \end{array}$	0,03 0,38 0,16 0,23	0,06 0,89 0,76 0,33 0,47	0,06 3,00 0,01 0,09 0,26
Minérios metálicos  De ferro  De manganês.  Rutilo.  Outros minérios.	> >	77.928   84.329   230   2.490	160.472 157.102 510 4.679	145.074 192.551 2.396 15.552	4.613 12.301 694 1.285	$\begin{array}{c} 12.650 \\ 27.495 \\ 1.391 \\ 2.428 \end{array}$	10,859 35,793 4,570; 7,169	7,17 0,46 0,02 0,05	0,41 0,89 0,04 0,08	0,28 0,93 0,12 0,19

			UANTIDADE		VALOR A	nondo no s Crs 1 000	RASIL		RE O VA	
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
Pedras preciosas e semi-preciosas										
10 - Águas marinhas	Grama	524.536 1.312 22.110 414.571	272.890 3.042 31.174 1.117.519	1.519 21.738	6.641 767 38.699 808	5.004 3.020 69.129 1.871	881 2.444 58.499 3.215	0,25 0,03 1,44 0,03		
14 - Outras matérias primas de origem mineral	Ton	2.575		4.374	2.428	4.582	8.081			
TÉXTEIS  1 - Algodão (Desperdícios)	,	290 98 508 19 808 911 1 537 9	161.303 32.171 1.897 3.557 101	1.339 2.629 76.440 21.074 1.378 34 451 794	2.582 404.441 24.778 3.163 15.491 172 61 1.917	2,519 11,917 535,152 33,539 3,491 35,430 4,054 9,170 1,430	5,740 49,635 301,902 32,244 3,991 1,888 1,918 23,217 5,059			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS  1 — Galalite	,			4 258	48 142	274 612				
CLASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	,	945.542		518.614	1.493.414		1.798.445		4),02	
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)  1 - Açúcar.  2 - Arroz.  3 - Azeite de caroço de algodão  4 - Bebidas  5 - Cacau em amendoas  6 - Caté em grão  Farinhas e féculas	Saca	62 798 18 157 799 23 29 062 6.474.538		15.864 667 225 33.239	35.897 15.309 1.986 47 65.204 836.852	6.199 11 105 2 358 189 93,703 1.034.990	33.715 3 020 398 98.307 1.109.417	0,57 0,07 0,00 2,43 32,33		
7 - Farinha de mándioca	Ton		4.957		2.905	4.905				
Prutas de mesa  0 - Bananas  10 - Castanhas do Pará, sem casca  11 - Laranhas  12 - Outras frutas de mesa	Cacho Ton Caiva Ton	2.423 640.378	3.435.396 2.894 365.144 1.010			14.031 15.424 7.297 355	1.967 7.005 531			
13 - Mate			2.680		8 484	1.647	4 247			
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha		4.456			14.636	1.297				
2 - Vacum				27.525 128						

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941, as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		, <b>Q</b> г. ү/х төнд (ү/д)	E		A BORDO NO EM Cr\$ 1 CO		1 % s	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
			     					<del></del>		
Carnes frigorificadas  - De porco	Ton.	5.179 64.995 862	2.192 22.160	2.840 37.437	15.124 155.536 2.799	7.673 70.552	· 10 %25	0,57 5.80	0,26	0,28 3,85
- Extrato de carne. - Línguas congeladas. - Línguas em conserva. - Miúdos frigorificados.	> > >	291 711 488 5,142 464	1.200 85 364 2.183 278	875 5 575 3.088 184	2.733 3.055 5.574 14.152 1.658		16.054 17 9.950 11.243 1.702	0.19 0.11 0.21 0.53 0.06	0,71 0,02 0,18 0,24	0,42 9,00 0,26 0,29
- Outros produtos de matadouro e caça Outros produtos de origem animal		3.043	1.878	1.298	6.485	5.950	6.947	0,00	0,05	0,05
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  - Massa de tomate	3	1 36	413 73	327	3 130	1.182	57 443	0,00	0,04	0,09
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS Farelos	,	55.112	18.495	7.335	12.050	2.612	2.861	0,45	; 0,08	0.08
De caroço de algodão Outras-tortas	2	83.871	30.960	254	: 34-496	7.361	86	1,29	0,24	0,00
Outros produtos alimentícios para ani- mais.	>	4.179 5.147	710 4.790	296 1.668	2.149 3.817	360 1.826	398 1.019	0,08	10,0 80,0	0,01
SSE IV — MANUFATURAS	,	12.640	19.865	31.156	65.165	80.743	. 459.181	2,43	2,62	11,95
De ferro e aço	3 3	31 82	870 353	3.940 530	308 747	2.551 2.796	8.219 4.212	0,01	0,08	0 .21 0 .11
Caixas para encaixotamento, armadas ou não Outras manufaturas de madeira De téxteis	<b>3</b>	2.604	9.960	3.604	2.030 745	6.795	4.654 1.873	0,07	0,22	0,12
Algodão (Tecidos). Algodão (Outras manufaturas)	> > > >	2.627 39 2 - 281	1.423 103 63 3 325	12.400 457 163 4 548	44.094 798 154 — .1.858	26 504 2 262 4 576 1 050 3 180	10.412 16.392 1.714 9.872	1,65 0,03 0,00 0,00	0,88 0,07 0,15 0,04 0,10	9,32 0,27 0,43 0,05 0,24
Lúpis.     Máquinas, aparelhos e ferramentas e utensílios.	>	31	, 804	95 666	809	1.876 8.156	2.119	0,03	0,06 0,27	0,66 0,22
Produtos químicos, farmacêuticos e se- melhantes			!		2.189	634	277543	(OT.O.		0,03
Adubos químicos	>	3.013 123	1.219	2.485	5.854	9.452	20.796	0,22	0,32	0.27
1 Outras manufaturas	2	274		2.965		3.081.754				
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	1.580.237	-1.695.552	T. 252. (Éa				It		1

			Em Cr\$								
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942		
/ IMPORTAÇÃO											
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Ton	911	872		SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ . RIAS PRIMAS (concl.).						
CLASSE II MATÉRIAS PRI-					Tintas						
MA8	,				3 - Para pintura	Ton					
DE ORIGEM ANIMAL					5 - Outras matérias primas	,	8,363				
1 - Peles e couros						>	741				
					1 - Alhes			$\begin{bmatrix} 4 & 721 \\ 12 & 652 \end{bmatrix}$			
DE ORIGEM VEGETAL					3 - Azertonas 4 Bacalhau.	2		4 332 3 5%5			
1 - Acetato de celulosa	,		15 415 4 242	17 289 6 140	5 - Pebrias	2		4 864 1 157 1 526			
1	>	1 268			8 - Farinha de aveia	2 2					
5 - Lúpulo 6 - Resina negra de pinho	2				10 - Maçãe, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa	2					
7 - Sementes de linho ou linhaça. 8 - Outras matérias primas de origem vegetal	,					>					
DB ORIGEM MINERAL						,	4.703	5 454			
1 - Água-rás artificial	,	1 441 8 176	1 491 11.313	1 354 13 216							
8 - Asfalto ou betume	2			821	1 - Peles e couros	>					
5 - Carvão de pedra	3.		201 1 765			>		121 429			
branco			657		DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM						
9 - Ceque	>	3 774 3 774		5 155							
11 - Enxofre	3			736 23 014	1 - Borracha, guta-percha, ebc- nite e sen.elhantes 2 - Cortiça em rolhas ou discos.	>	28 733				
Ferro e aço					3 - Madeira	,		14 386			
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas	>	1 678	2 148	2.923	Papel 4 - Em aplicações	,					
15 - Em lâminas ou placas	2	1.466		2.776		2					
16 - Em tiras			2.139		7 - Outras manufaturas de origem			! . 4 615			
de preparo								4 010			
19 - (leos combustíveis (Fuel e Diesel)	>				DE MATÉRIAS PRIMAS DE CRIGEM MINERAL						
20 - Cheos para fabricação de gás. 21 - Oleos refinados lubrificantes. 22 - Ouro.	Grama	701 1 479 18			1 - Cobre	>		41 544			
23 - Pedras e terras	Ton										
25 - Prata	Grams Ton	506		566	2 - Arame farpado	>					
28 - Outras matérias primas de					4 - Fölha de Flandres em lâminas	,	1 757 2 441	2 693 2 567			
	i		1 1.0		sóries	>		1 268 2 448			
TÉXTEIS					7 Outras manufaturas de ferre	>	4 064				
1 - Algodão 2 - Juta, 3 - I ā	3	44 570 2 711 26 444		66 456 3.525 14.899	Louça e vidro						
4 - Séda 5 - Outros téxteis	•				8 - Vidros para vidraça 9 - Outras manufaturas de louça	,					
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-						,					
RIAS PRIMAS  1 - Anilinas		70 879		79 871		,					
2 - Lesencias para perfumaria.						,		47 200			

		4								
RINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Em Cr\$			
		1940	1941	1942			1940	1941	1942	
			IMI	PORTA	ÇÃO (concl.)					
DE TÉXTEIS		1		1 1	MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA-					
- Algodão (Tecidos)	Ton	17 375 57 700- 112.295 44.224 55.755 94 700 71.120	187 222	60.944 119.862 134.082 101.316 84.754 261.007 163.733	MENTAS E UTENSÍLIOS  1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos.  2 - Cutelaria, ferramentas e utensílios.  3 - Máquinas de costura	Ton	5.988 13.303 22.849 70.845	68.868 13.557 21.124 71,007	118.254 19.430 22.511 79.989	
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elétrica's e artigos ele- trotécnicos					
- Celulóide	>	24.184	30.071 83.056	48.182 126.025	5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórios 6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos	>	62 341 16 747 23 505	64 648 19 153 132,004	77 745 22 014 28 291	
DUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES  - Adubos químicos  Produtos jarmacêuticos	>	651	568	705	8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es- cavadoras)	>	10 745	11 324 16 083	11 476 15 642	
- Injeções medicinais - Quinino e seus sais - Outros produtos farmacêuticos	Grama Ton	64.136	1 1 92.209	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	veicrios e actssimos  1 - Automóveis de toda espécie, 2 - Acessórios para automóveis	Um Ton-	13 121 17 495	14 008 17 672	15 533 17 322	
Produtos químicos inorgânicos - Sais minerais Soda cáustica Outros produtos químicos inorgânicos	>	1.316 1.481 4.039	1.499 1.525 3.928	1.660 1.770 7.453	3 - Câmaras de ar e pueumáticos.   4 - Embarcações e acessórios   5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios   6 - Outros veículos e acessórios.	>	13 044 70 786 5 128 11.306	14 925 33 54' 5 143 16 837	20 830 94 013 4 839 15 902	
- Produtos químicos orgánicos. - Perfumarias - Outros produtos	>	11.093 189.750 8.233	10.267 165.632 9.832	14.809 226.294 8.502	7 - Outras manufaturas TOTAL DA IMPORTAÇÃO	,	32 861	24.663	45 394	
			EXI	ORTA	ÇÃO					
ASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Cabeça	2.132	1.523	2.652	13 - Fumo	Ton	2 689	2 526 73 914	2 536 95 015	
ASSE II – MATÉRIAS PRI- MAS	Ton	1.805	1.546	1.811	14 - Ipecacuanha	>	85 573 278 359	333 379	589 443	
DE ORIGEM ANIMAL  - Adubos Cera de abelha Crina ou cabelo animal Ossos  Peles e couros	) ) )	535 9.479 10.576 477	524 10.566 12 145 548	916 17.915 27.066 772	17 - Manteiga de cacau	> > >	5,893 1,853 4,545 6,152	5.698 1 592 2 418 5 049	8.982 3.648 4.258 8.425	
Em bruto Preparados ou curtidos	>	4.611 8.699	4.626 8.479	6 189 11.321	21 - Outros ôleos	,	2 290	2 079	2 746	
Sebo e graxa Outras matérias primas de origem animal	>	1.650 2.033	2.106 3.126	2.114 5.876	origem vegetal  DE ORIGEM MINERAL  1 - Carvão de pedra	,	3 050	913	2 518	
DE ORIGEM VEGETAL		0.075	7.005	11.690	2 - Cristal de rocha	, D	19,308	31.543 1.483 543	5.042 1.012	
Borracha. Cera de carnaúba. Cera de ouricurí. Essencia de pau rosa. Essencias de frutas cítricas. Extrato de quebracho.  Frutos oleaginosos	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	6.651 18.525 11.149 49.592 28.086 2.156	7,905 22,884 13,295 64,099 74,800 1,708	28.872 19.153 129.373 59.293 1.706	Minérios metálicos	) )	79 116 3 019 516	79 175 2 728 519	74 185 1 907 460	
- Babaçú Curoço de algodão Castanhae do Pará, com casca i Mamona Tucum 1 - Outros frutos oleaginosos	5	1.241 246 1.159 1.538 924 1.150	$\begin{array}{c} 1.137 \\ 258 \\ 2.145 \\ 729 \\ 1.601 \\ 1.584 \end{array}$	4 000	Pedras preciosas e semi-preciosas 10 - Águas marinhas 11 - Carbonados 12 - Diamantes	Gram	13 585 1 750	18 908 2 219	205 1 609 2 691	

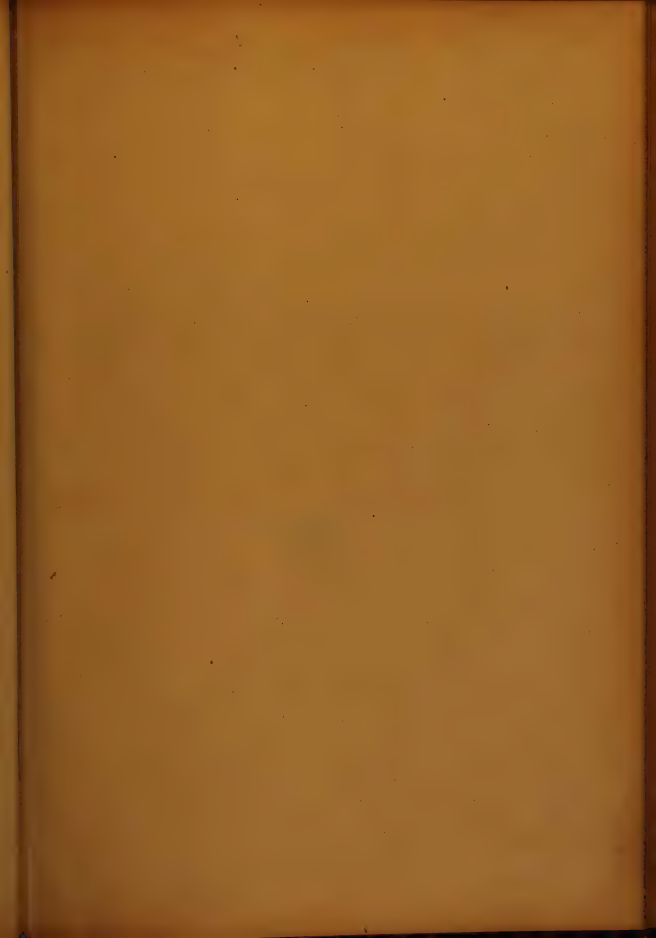
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidada		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Em Cr8				
2 MINORALO BIDMONDOMINO		1940	1941	1942				1941	1942		
EXPORTAÇÃO (concl.)											
13 - Outras pedras preciosas e se-			1		OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS						
mi-preciosas	Grama		1		1 - Massa de tomate	Ton					
14 — Outras matérias primas de origem mineral					2 - Outros gêneros alimentícios.	,					
TÉXTEIS					PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA						
1 - Algodão (Desperdícios) 2 - Algodão em fio	,			4 193 18 879	ANIMAIS  1 - Farelos	,					
3 - Algodão em rama	3	4 102 1 258									
4 - Algodão (Linter) 5 - Algodão (Residuos)	,				Tortas						
6 - I.a em bruto	•				2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas	2					
8 - "Rayon", viscose e semelhan- tes, em fio para tecelagem. 9 - Outros téxteis	>				4 - Outros produtos alimentícios para animais	>	741				
<b>SINTÓS</b> ICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS		1 1.15				
1 - Galalite	,				CDASSE IV - MARKOTAL COMM						
2 - Outras matérias primas	>				1 - De ferro e aco						
CLASSE III - GÊNEROS ALI-					2 - De louça e vidro	,					
MENTICIOS	>			3 168	De madeiro						
DE ORIGEM VEQUITAL E BEBIDAS					3 - Caixas para encaixotamento armadas ou não						
1 - Açúcar	,				4 - Outras manufaturas de ma- deira						
2 - Arroz			2 46 1	2 125 4 528							
4 - Bebidas	,				De téxteis						
6 - Café em grão					5 - Algodão (Tecidos)						
Farinhas e féculas					turas)	>					
7 - Farinha de mandioca 8 - Outras farinhas e féculas	Ton	41i 760	1 430 1 939		8 - Sêda (Tecidos) 9 - Outras manufaturas de téx-	,					
Frutas de mesa											
9 - Bananas		1 102		4 455	10 - Lopis	•					
10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 - Laranjas	Ton Cuxa	4.846			mentas e utensílios	,					
12 - Outras frutas de mesa				1 290	Produtos químicos, farmacéuticos						
13 - Mate	,				12 - Adubes químicos	,	719				
15 - Outros produtos de origem vegetal		1 089		4 502		,					
					14 - Outras manufaturas	,					
DE ORIGEM ANIMAL											
1 - Banha	>		4 142		TOTAL DA EXPORTAÇÃO						
Carnes em conserva											
2 - Vacum 3 - Outras carnes em conserva	,	4 602 3 364			XII-ESPÉCIES METÁLICAS E	NOTAS D					
Carnes frigorificadas											
4 - De porco	>							r\$ 1 000			
5 - Vacum 6 - Outras carnes frigorificadas	;				ESPECIFICAÇÃO	15	940	1941			
7 - Extrato de carne	2										
10 - Miúdos frigorificados	>		15 286		Importação						
11 - Outros produtos de mata- douro e caça		3 574	5 871	9 243	D. dark						
12 - Outres produtes de origem animal	>			5 352							

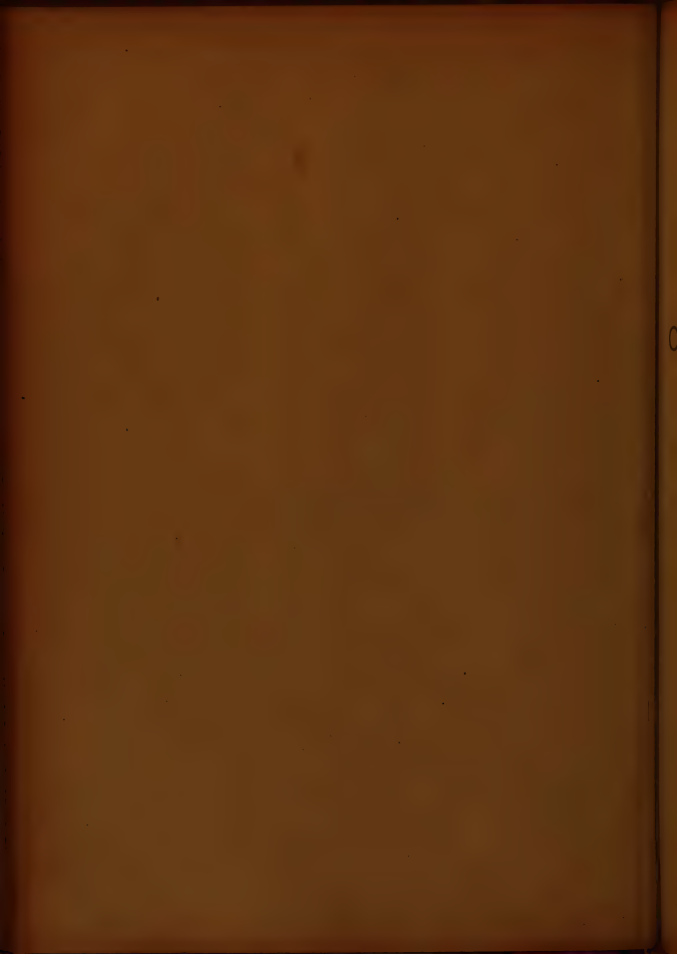
1		SÔBRE LON (Cr\$ por li				SÔBRE NOVA YORK						
	Esterlina	1		Área			(Cr\$ por dolar					
1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942				
1												
65,80			-	67,22	67750	16757.	16 32	16,58				
65,85		-		67,22	67,39	16756	16778	16.58				
62,83	_		-	67,22	67,50	10.27	1,67765	16,58				
59,04	-	-		67,38	67.49	16.63	1,67,663	16,58				
55,10	-	-	-	67,41	G7749	16.63	18763	16,58				
61,43	-		67,22		97.62	16.62	1.67.64	16,58				
60,60	-		67,22	67741		16 63	16.60					
67,57	_		67,18	67,41		1,6763	16.58					
******			67,26	67-41		1.6 .56	16,58					
'			67,22	67.41	•	16 39	16,58					
	_		67,22	67 41		16 66	16,58					
			67,22	677.11		16 65	16,58					
60,97	-		67,22	67,37		16,59	16,60					
	65,80 65,85 62,83 59,04 55,10 61,43 60,60 67,57	1940 1941	Esterlina  1940 1941 1942  65,80	1940         1941         1942         1940           65,80              65,85              62,83              59,04              61,43           67,22           60,60          67,22         67,18             67,26             67,22             67,22             67,22             67,22             67,22             67,22             67,22	Esterlina         Area           1940         1941         1942         1940         1941           65,80         —         —         —         67,22           65,85         —         —         —         67,22           62,83         —         —         —         67,22           59,04         —         —         —         67,38           55,10         —         —         —         67,41           61,43         —         —         —         67,22           60,60         —         67,22         67,41           67,57         —         67,18         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22         67,41           —         —         67,22	Eaterlina         Area           1940         1941         1942         1940         1941         1942           65,80         —         —         —         67,22         67,30           65,85         —         —         —         67,22         67,30           62,83         —         —         67,22         67,50           59,04         —         —         67,38         67,49           55,10         —         —         67,41         67,40           61,43         —         —         67,22         57,41           60,60         —         67,22         57,41           —         —         67,18         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41           —         —         67,22         57,41 <th>Esterlina         Área           1940         1941         1942         1940         1941         1942         1940           65,80         —         —         —         67,22         67,39         16,57           65,85         —         —         —         67,22         67,39         10,56           62,83         —         —         67,22         67,50         10,67           59,04         —         —         67,38         67,49         16,63           55,10         —         —         67,41         67,49         16,63           61,43         —         —         67,22         57,41         57,62         16,62           60,60         —         67,22         67,41         16,63         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,63         16,</th> <th>  Eaterlina</th>	Esterlina         Área           1940         1941         1942         1940         1941         1942         1940           65,80         —         —         —         67,22         67,39         16,57           65,85         —         —         —         67,22         67,39         10,56           62,83         —         —         67,22         67,50         10,67           59,04         —         —         67,38         67,49         16,63           55,10         —         —         67,41         67,49         16,63           61,43         —         —         67,22         57,41         57,62         16,62           60,60         —         67,22         67,41         16,63         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,62         16,63         16,	Eaterlina				

### XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

		- !	SÔBRE LONI -(Cr\$ por lit	DRES ora)			sôbr	SÔBRE NOVA YORK (Cr8 por dolar)			
MESES		Esterlina			Área		(0	ore por dolar)			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
Janeiro	78,72	80,05	79,67	-	80,05	79,64	19,86	19,78	19,66		
Fevereiro	78,50	80,05	79,59	_	80,06	79,59	19 84	19.78	19,61		
Marco	76,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19,81	19,78	19,64		
- Abril	70,24	-			80,01	79,59	19,81	19,78	19,61		
Maio	65,53	80,01			80,00	79,55	19,80	19,78	19,64		
- Junho	71,87	80,04	_	79,27	79,83	79,57	19,78	19.73	19,64		
Julho	75,93	79,72		79,77	79,73		19.78	19,70			
Acôsto	80,00			79,19	79,72		19,78	19,70			
- Setembro	80.03	79,72		79.87	79.73		19,78	19.70			
- Outubro	79,19	79,72		80,02	79,70		19,78	19,69			
Novembro	- 10,10	79,57		80.05	79,58		19,78	19,66			
		79,67	1	80.05	78,85		19.78	19,66			
Desembro	80,05	19,01	i	1.0,00							
DIA ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19.50	19,72			

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL





#### MENISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

#### SERVIÇO DE ESTATISTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A JULHO 1940-1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

### **RESUMO MENSAL**

### JANEIRO A JULHO 1940-1942

# INDICE

	Pag.
INTRODUÇÃO	3
QUADROS ESTATÍSTICOS	
I — Balanço do comércio exterior por meses	
1 Quantidade	
II — Balanço do comércio exterior por países	
Valor	. 6
III — Resumo da importação por países de procedência	. 8
IV — Resumo da exportação por países de destino.	
V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor	. 12
VI — Resumo da importação por portos de destino	
VII — Resumo da exportação por portos de procedência	15
VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias	
1. Importação	
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	
1. Julho.	
2. Janeiro a Julho	. 21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias	
1. Julho	. 24 . 27
2. Janeiro a Julho.	
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	
XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras	. 32
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO	
XIII — Média do câmbio oficial	
XIV — Média do câmbio livre	33

# INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se a revisão da nomenclatura e a numeração dos quadros cuja ordenação obedece a criterio mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, paises e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo as unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942

João de Lourenço Diretor

# I - BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

#### JANEIRO A JULHO

# 1. QUANTIDADE

				QUAN'		M TONEL			
MESES				- E			+ 01	U - NA EXPORTA	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	397.114	048 129			974 735		- 165 385		
	404.486								
	328.151							- 89 354	
3 - Março									
4 Abril					304.373			+ 23.459	
5 - Maio									
6 - Junho								+ 7 891	
2º trimestre						684 290	- 250 7 <b>4</b> 3	+ 1 34 398	
1º semestre									
7 - Julho	396,636						140 045	95.475	
8 - Agôsto	343.911	431.826		252.074	333.570				
• e = Setembro								78,345	
	1 134.422								
						1	1		
9 meses				2 352 927					
				070 545	324.365	1			
10 - Outubro	284.098			288.317					
11 - Novembro									
12 - Dezembro								175.853	
emestre					1 839.725		— 447.129 — 1.099.217		
12 meses									
JANUIRO A JULIIO.	2.628.961		1 872 405	1 836 828	1 973 664	1 620 672	- 792.133	_ 161 327	

# I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR FOR MESES

# / JANEIRO A JULHO

2. VALOR

			VALO	R A BORE	OO NO BR.	ASIL EM C	Cr\$ 1 000		
MESES	:	IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO		+ 0	U — NA EXPORTA	ÇÃO
	1946	1941	1942	1940	1941	1942	2940	1941	1942
Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	- 47.443	+ 134.956	+ 188,453
Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	- 17.345	+ 113.242	+ 276 665
; Março	496.912	540,888	626.536	418.303	501.701	514.841	<b> 78</b> .609	- 39.187	111 695
1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356,540	1.802.731	- 143.397	+ 209.011	+ 353 423
Abril	455.148	382.056	302.229	445.075	541.976	799.023	10.073	+ 159.920	+ 496 794
	468.750	438.094	265.538	552:131	649.915	723.521	+ 83.381	+ 211.821	+ 457.983
Junho	393.404	396.161	381.323	379.943	533.323	517.024	— 13.461	+ 137.162	+ 135 692
2° trimestre		1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+ 59.847	+ 508.903	+ 1 090,469
Z* trimestre	1.517.502	1.210.511		1	1				
1º semestre	2.764.832	2.363.840	2.398.407	2.681.282	3.081.754	3.842.299	83.550	+ 717.914	1 443 892
Julho	458.494	396.803	287.957	367.420	498.665	633.277	91,074	- 101.862	+ 345 320
Agôsto	360.666	580.085		338.395	612 480	1	22,270	+ 32 395	
Setembro	368.454	576.916		323.854	631.840		44,601	' + 54 924	
3° trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742.985		157.948	+ 189.181	
9 meses	3 952 446	3.917.644		. 3.710.951	4.824.739		. 241.495	+ 907.095	
Outubro	. 334.760	389.416	ļ	. 348.391	532.815		+ 13.600	4 143 399	
1 Novembro	320.394		1	394.839	686.448	ļ	. + 74.44	28 229	
	356.549			. 506.357	681.644		.  + 149.80°	, . i32 506	
1 Dezembro				1.249.587			+ 237.		
2° semestre		3.150.577		2.279.256				$\begin{vmatrix} + & 493 & 315 \\ + & 1 & 211 & 229 \end{vmatrix}$	
12 meses	4.964.149	5.514.417	'		6.725.646				
O' EIRO A JULHO	2 002 00	2 200 24	2 586 75	3 048 702	2 3 580 419	4.475 576	174 62	815 776	+ 1 789 212
U. EIRO A JULHO	. 3 . 223 . 32	2. 760. 643	2 980 361		d. dela.				

#### VALOR

Marcin   12.500   2.748   72.441   64.57   66.58   113.00   + 51.03   + 64.100   - 9				VAL				Cr\$ 1 000		
12.500   2.748   72.441   64.171   10.818   113.000   + 51.675   4.41.000   - 7.4	países					EXPORTAÇÃO			- MA EXPOR	
Value   Valu		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Value   Valu										
Vacation   Color   C	AT RECA			22,441	64,179	46.848	113.089	+ 51.673	+ 44.100	
Vacation   Color   C										
Canar Anna Santha	Argodia .	603					240			
Commun forgoto Commun	Cates Vorde					45		+ 240	+ 45	
Course of Authors	Canamas	24								
Cash do Outco   Cash do Outc	Congo Lancès									
Descriptor   185	Costa do Maríno Costa do Ouro									
Commercial Commercia	Dabiner	145								
Modelman   127   828   1.073   9   951   1664   10.16   10.1	Giliné Francesa		_							
Modelman   127   828   1.073   9   951   1664   10.16   10.1										
Manageme		1 197	1							
Macanthappe   1,330	Marrocos .						1.694			
Name										
Hosewar   September   Septem	N.géria									
Surfest Bode	Redesia					11				
Fuddo Anglo-Egipelo	Seregal									
Fudoeste Africano-Ingles	Sun dia Francesa			1 106						
Tunes   Franch   Safe	Sudoeste Africano-Inglés									
Value Sal-Arricance   3.740   1.373   20.770   12.774   31.455   100.105   + 8.984   + 30.085   + 8.   Antiqua				_	857					
Antigua	Um io Sul-Africana					31 458	109.105			1 + 5
Antilias Holandesse.  Antilias Holandesse.  Figamas  Fiarbarlos  Firemulas  Fiarbarlos  Firemulas  Fiarbarlos  Firemulas										
Faamas										
Faamas			124.818			444				
Permudas	Baamas									
Canada	Bermudae .									
1 stade   Under   1.618 158 1.574.805   1.373 191   1.091 665   1.801.868   2.320 671   -5.56 193   +3.77 083   + 9.97			65.264						+ 94 784	
1 stade   Under   1.618 158 1.574.805   1.373 191   1.091 665   1.801.868   2.320 671   -5.56 193   +3.77 083   + 9.97										
Guadelape Guadel	1 stud a Unidos									
Harf   Herburas   He	Guadelape									
He cluras   He c	Guatemala Hauf									
Januarian									+ 79	
Missestage   3.055   2.150   15 035   1 095   2 230   1 901     1 963   +- 80     1 155     +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 8   +- 1 1   +- 1 1963   +- 80     1 155     +- 8   +- 1 1   +- 80   +- 1 1	3 денечист									
Saint Ctristopher										
Saint Ctristopher	Nacaragu Parantsi								+ 978	
Saint-Croix.	Perto Rico	24								
Saint Vincent   Saint Vincen	Saint-Croix								+ 7	
Saint Vincent Eanta Lúcia										
F50 Domingos	Sgint Vincent									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	São Domingos									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Terra Nova									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Trinidad								+ 1.551	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	AND ROLATION STILL									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Clafe									
• Grant Francesh	Colombia Lapra for									
	Let Land									
	Consina Hohendeen									
Constant Ingless. 156	Communical Inglesia									

VALOR

			V(X)19	OTEVA JETUR	5.57XDBR	MSM7ENIO	CEs 10:000	The Indiana Inch	
PAÍSES	τ,	MPORTAÇÃO			- XPORTAÇÃO		+ 00	— NA EXPOR	таçãо
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	3941	1942
MCA DO SUL (concl.)	35,594	15.957	17.573	1.572	4.804	10.840	<b>34.022</b>	11.153	6 733
Perú	47.062 17.441	39:728 13:752	25.535 13.811	42.118 4.051	49.368 14.790	114.307 43.989		+ 1.038	+ 88 772 + 30 178
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	140.863	2.235.579	62.468	252.384	2.510.965   365.651	3.316.935   14.362	- 916.291   + 111.521	+ 275.386 + 254.142	+1.084 105
Arábia	7			4.56	2.381		+ 449	+ 2 381	
Celèbes	37		139				37		139
Borséo	897 100	2.414	212	105 706	83,806		+ 104 809 + 58	÷ \$1.362	212
Estabelecimentos dos Estreitos. Filipinas	9.624 1.241	1.895 1.906	2.428	13	547		9.624	- 1 895 1,359	2.428
Góa	2.120 58.955	1.119 18.801	269 54 . 452	62 636	1.520	_	2.058	18 717	·· 260 ·- 54.452
Indo-China	11		_	308 414	7.307 1.343	1.138	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccc} + & 7.307 \\ + & 1.343 \\ + & 167.497 \end{array}$	+ 1.138
Japão Java	65.814	82.481 2.641	4.968	135.717	219.978 953	13.224	+ 69.903	- 1.688	+ 8 256
Hong-Kong indiv Inglesa Indo-China Iraque Japão Java Léro Mandchúria Palestina	5			16 2.243		=	+ 2.238	. 132	=
Pérsia	35	132	=	_		_	. 35		
l'ússia Asiática.				_	10.329	_		+ 10.323	_
tuesia Asiática. samos sião. sfria. Pransjordánio	70	=		3.770 14	7:43		+ 3.700	T 793	_
Pransjordánia		-	_	2.757	6.522	_	+ 2.757	+ 6.522 + 242.822	+ 100.052
7 PA	761.958	403.220	368.441	1.338.602	652.042	1.029.4版3	+ 370.011	7 212.022	1 1120.002
\text{\loginia} \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	83.962	88,401	9.094	105.202	75.536		+ 21.240	12 865	97 194
Austria  Sulgária  reta  Pantzig	51		=	681			+ 630		
Pantzig	3.828	11	_	77.306		-	· + 23 178 · + 4 676	11 - 41 358	+ 102 458
Spanha	2.329	2.521	3.129	7.005 	46.879 - 21.250	105.587	i — 114 : + 130	48	
inlàndia rança lilloraltar lira-fretanha lirécia liolanda	8.552 76.191	985	416	210,009 1,517	59 441	505	+ 133.818 + 1.517 + 343 126	+ 626 + 441 + 201,100	
rā-Bretanha	281.592 872	156.370	157.器44	624.718 4.531 46.436	147.470	034.5%	+ 3.050	- 2.557	=
folanda	21.078 7.338 7.548	2.557 $1.101$ $2.713$	5.992	1.488	618 851	8,650 2 S1S	- 5 ×50 - 7 518 - 3.677	1 101 2 095 1.313	+ 2 667
	3.950 53.355	2.165 5.711	2.160	108, 401 2,701	4.602	2 505	+ 35 016 + 2 014	- 1,109	9
- detonia	687	Ξ					+ 132		=
falta	15.215	_		132 12.195			3 020	31.132	19 445
'olónia	44.241	53.441	41.∰30 —	54.376 1.267	19.309	21.885	+ 10.135 + 1.267		_
- Virsia Européia	54.184	38.074 32.422	87.89 60.169	29.036 13.998	20,891 9,992	141.519 53.842	- 28 118 - 18 060 - 8 050	17 188 22,430 11	÷ 53 621 + 6-327
fluica	27.658 1.050 2.441	1.175		7 787	4.15			$\frac{\pm}{204}$	
. mão Belgo-Luxemburguesa	65.722	. 264	155	70.861	4.913	1.697	+ 1.820	3 326	1.512
ustrália	67		185	1.190	4.128 81	1.538	+ 1.123 + 94	= 3 03 ) = 81	- 1 353
- Wavaí		498	=	94 105 507	704	150	+ 105 + 507	206	+ 150
asmānia	=					4,475,576	- 167 .624	+ 819.776	÷ 1 789 212
TOTAL GERAL	3.223.326	2.760.643	2.686.364	3.048.702	0.360.419	1.	!!	1 .	

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA		DADE EM TONEI			M Cr\$ 1 000				
PAISES DE PROCEDENCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
AFRICA									
						_			
Argélia Cabo Verde									
Camerum Francês									
Congo Robas Congo Francés			_						
Costa do Maríno Costa do Ouro					= = 1				
Daemer .			=						
Egito Guiné Francesa		_							
Libéria . Libra					_				
Madagascar . Madeira									
Macrones Mauriero		=							
Mogambique									
Nigeria Quenna Rodonia									
Somália Francesa Sudão Anglo-Egpicio		45							
					94				
Turus Uganda									
União Sul Africana Zanzibar									
MÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1,480-362				1.776.305				
Antigua									
Antidus Holandesas Banteas									
Barbados Bernudas									
Cambans					65.264				
Costa Rica									
Cuba Estados Unidos Grenada	1.015.061								
Guadelupe Guatemala									
Haiti									
Honduras . Honduras Británicas .									
Jamaica									
México Nontrigua									
Nearingua Panano Pata Rico	0								
Pôrto Rico									
Saint-Croix									
Saint Thomas									
Santa Lúcia São Domingos									
São Salvador				16.352					
Terra Nova Trinidad									
AMÉRICA DO SUL.									
Argentina Bolivia									
Boltvin Chili Colòmbin									
Equador Falicland									
Gurria Franceso						8,692			
Guiana H dandesa Guiana Inglesa									

aíses de procedência	QUANTI	ONDE ME TONE	TADAS		м Cr\$ 1 000	s rait	% 8	DOTAL	ALOR
Helio De Moede and	1340	1941	1942	1940	1941	1942	1340	1941	1942
RICA DO SUL (concl.)	1				1				
Paraguai	130 75.914	308 30,503	906	259	82	232	0,01	0,00	0,01
Perú Uruguai Venezuela	54.100 84.631	45.841 57.483	17.448   25.149   47.115	35.594 47.062 17.441	15.957 <sup>1</sup> 39.728 13.752	17 573 25 535 13 814	1,11 1,16 0,14	0,58 1.44 0,50 .	0,85 0,95 0,52
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	2.261.267	1.990.449	1.739.573	2.307.932	2.235.579	2.232.829	71,60	\$0,98	83,11
	32.916	16.016	14.789	140.863	111.509	62.468	4,37	4,94	2,32
Aribia	2	_ i		7 .			0,00		
Ceilão	2		5	37		0個9	0,00		0,01
China	70 :	98	1	897 100	2.444	원12	0,03	0,09	0,01
(Chipre	476	162	95	9.624	1.895	2.428	0.30	0.07	0,09
Filipinas	. 321	709		1.241	1.906		0,04	0,07	
Góatfong-Kongtlndia Inglesa	462 20.851	6.028	23 14.1152	$\frac{2.120}{58.955}$	1,119 18,891	269 54,452	0.07	0,04 0,68	$0.01 \\ 2.03$
Indo-China	0		=	11		Special Section	0,00		-
Java	8,527 2,176	8.447 395	613	65.814 1.947	82.481 2.641	4.968	2,04 0,06	2,99 0,10	0,17
Vlandchúria				5 }		-=	0,00		
Pérsia	0 !	0		35	132	_	0,00	0.00	
lodes Lussia Asiática			_			=	三	_	
Samos					. =	_	_	=	_
firia	7			70	= 1	=	0,00		
furquia Asiática			112.068	761.958	409.2210	368.441	23,84	14,82	13,72
P4	331.547	127.989	112.008	101.000	100.200	- 1	20,84	_	
lbánia llemanha	4.730	4.794	450	83.962	88.401	9.194	2,60	3,20	0,34
Nustria	10		_	51	_	=	0,00		
reta)antizig	_ ;		-		=	=	0,52	0,00	
mamarcaspanha	437 463	$\begin{array}{c} 2\\217\end{array}$	168	3.828 2.329 114	2.521	3.129	0,93	0,09	0,12
istônia	5.313	11.095	-0	8.552 76.191	21.298	216	0,27	0,77	0,02
rançaibraltar	233.829	90.243	76 904	281.592	156,370	157.6.19	8,74	5,66	5,88
irâ-Bretanha irécia Iolande	230 230 3.835	1.445		872 · 21.078	2.557	=	0,68	0,09	. ,-
fungria	2.175 137	7 38	73	7.338 7.548	1.101 2.713	5.992	0,34 0,34 0,12	0,04 0,10 0.08	0,22
dándiadália	1.600 7.078	464 779	M64 —	3,950 53,355 687	2.165 5.711 h	2.460	1,66	0,21	0,00
ugosláviaetônia	2.100	= '	=	0.57		=		=	-
lalta	8.907	=	= 1	15.215		= :	0,17		
olonia	9.483	12.166	7.33	41.241	53 441	41.830	1.37	0,94	1,5%
ortugal umania l ússia Européia	-	_	=		0.0 7.74	57 575	1,65		3;27
aécia.	23.386 807	5.905 661	26.077 638	34.184 27.655	$\frac{38.074}{32.422}$	69.	0,56	1,17	2,24
urquia Européia	170 409	0 153		$egin{array}{ccc} 1.050 \\ 2.441 \\ 65.722 \end{array}.$	1.175		0.08	0,04	
, I mān Belgo-Luxemburguesa,	19.674	17	30	67	1 587	185	0,00	0,06	0,01
С пл		151	30	67	1.089	185	0,00	0,01	0.01
ustrália l avaí uva Guiné	1	59 						(1.52)	
ova Caine ova Zelândia asmânia	=	92			498			0.02	
					2.760.643		100 00		190,00

4		ADE EM TONEI	LA DAS		A BORDO NO 1 M Cr\$ 1 000		% s(		
PAÍSES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
APRICA	38.944	27 491	24.882	64.179		113.089			
Abassiniu									
		4							
Argélia Cabo Verde						_			
Camerum Francês.				1.065					
Congo Belga									
Costa do Marfim Costa do Ouro	=								
		4 566				69			
Ugito Gi, ni Francesa	3.075	4 500							
Madagascar Madeira									
Marrows	8.464								
Maurien Magandrique	1.749				1.824				
Nigetia Quena									
Senegal Sierre Leone									
Somália Francesa Sudão Anglo Egipcio					4.372 143				
Sudoeste Africano Inglés Tanganifca									
Tuni- Uganda	449								
Uniño Sul Africana Zanzibar	9,451			12 724					
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	680.078				2.072.284	2.380.008			
Antigua									
					411				
Bantons Isotrados	314								
Bernadas Camans									
Canadá Costa Rica	62 672	84.045							
Cuba	615.510	2,445 + 1 005 150		1.091.665					
Estados Unidos. Grenal			612			10 4 357			
Guadelupe Guatemala						143			
Haiti									
Honduras Britânicas									
Jamaica						5 <b>400</b> 1 901			
México Nicarágua			42 1						
Panamá Forto Rico									
Raint Christopher Saint Creix									
					7				
						4.384			
Trinidad			496						
AMÉRICA DO BUL					438 681				
Argentina									
Chile Colômbia									
	24 124								
Guiana Francesa Guiana Holandesa		1 168							
Guiana Inglesa									

PAÍSES DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONE	LADAS	VALOR	A BORDO NO E	BRASIL	% st	BRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
RICA DO SUL (concl.)									
Parnguai	439 212	103	823	2.121	1.218	21.592	0,07	0,03	0,48
Perú Uruguai Venezuela	57.021 529	. 61.605 4.194	685 73.610 4.569	1.572 <b>42</b> .118 4.051	4.804 49.368 14.790	10.840 414.307 43.989	0,05 1,38	0,13   1,38	0.21 2,55
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.002.485	1.500.619	1.213.174	1.391.641	2.510.965	3,316,935	0,13 45,64	70,13	74,11
	69.405	132.437	1.058	252.384	365.651	14.362	8,28	10,21	0,32
Arábia	240	1,170	_	456	2.381	-	0,02	0.07	
Bornéo. Céilão. Célebes.							=	_	
China	26.994 60	26.759		105.706 158	83.806	_	3,47 0,01	2 34	
Cós Estabelecimentos dos Estreitos.		_				=	_	- in	
Filipinas	46	167   389		13	547 1.520	=	0,00	0,02	
Horg-Kong Índia-Inglesa Indo-China	70 114	2.701	_	636 308	172 7,307	_	0,02	0,00	
Iraque	186 37.838	93.517	21/19	135.717	1,343 - 249,978	1.138	0,01 4,45	0,04 6,9%	0,02
Java Léro	39	258	849	114	953	13.224	0,00	0,03	0,30
Mandchúria	995 —			2.243	=	=	0,00	=	
Quios		=			_	=	_		
Rodes Rússia Asiática Samos		3.579	_		10.329	=		0,29	
Siao	1.654	390	=	3.770 14	783	=	0,13	0,02	
Transjordânia	1.155	2.808	=	2.757	6.522	_	0,09	0,18	
1PA	725.574	312.197	381.959	1.338.602	652.002	1.029.493	43,91	18,21	23,00
Açores		0	_	-	0			0,00	
Albānia Şlemanha Austrin Bulgāria	34.243	24.223		105.202	75,536	= =	3,45 0,02	2,11	
reta	195			681			0,02		
Dantzig. Dinamarca. Espanha.	47.929 2.373	11.820	31.823	27.306 7.005	46.879	105,587	0,90	1,31	2.36
Estónia.	3.923	9.361		8 682	21.250	_	0,29	0,59	
França. Gibraltar Grü-Bretanha Grécia	109.689	173	120 279.365	210.009 1.517 624 718	. 441 447,470	598 694.585	6,89 0,05 20,49	0,00 0,01 12,50	0,01 15,52
Grécia	326.530 2.179 22.078	235.692	275.500	4 531 46,136	111.110	-	0.15	-	
Húngria	468	3 556	2.661	1 488	618	8 659	0,05	0,02	0.20
'slåndiatália	122 48.678	325	756	273 108 . 401	851 4.602	2 818	0,01 ' 3,56   0,09	0,02	1) ()()
ugoslávia	1.036			2.701					
atuania Malta Noruega	45 7.052	_		132 12 195			$\begin{bmatrix} 0.00 \\ 0.10 \end{bmatrix}$		
Polònia Portugal	23.571	9.795	7.991	54 37	19,309	21 885	1.78	0,54	0,49
tumânia	373 25,835	6.237	35.378 23 870	1 267 29 036 13,998	20 891 9 992	141 519 53 542	0,04 0,05 0,46	0,58	3,16 1,20
Pehecoslováquia	8.279	6.414 1.599	23 540	7.787	4.14#		0.26	0,12	
Turquia Européia nião Belgo-Luvemburguesa	3.264 57.002	1.000		70 861			0.00		
(NIA	420	020	99 (	1.190	4 913 4 128	1 697 1 588	0,06 0,04	0,14	0,01
Lavaí	257 32	787 25	93	1.190 94 105	4 125		0,00	0.00	
Nova Guiré Nova Zelândia `asmānia	107	108		507	704	150		0,02	0,00
TOTAL GERAL DA EXFORTAÇÃO	1.836.828	1.973.664	1.620.672	3.048.702	3.580.419	4.475 776	100,00	100,00	100,00

VALOR

-			VA	VALOR A BORDO NO BRASIL EM Ce\$ 1 00.0							
I'NIDADES FEDERADAS		MPORTAÇÃO					+ 01				
		1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
	36.893		31.2)4		.46 15)	146.763		+ 111.010	+ 112.41		
Acre		18					13	18			
Amazonas .		5.817	4.715	50.333	53 811	77.016		+ 47 991	+ 72		
3tarA -	28 756	29.308	29.544	59.655 419.456	92.342 430.213	69.750 425,190		+ 63.034 + 310.703	+ 301 (		
Nordeste Maranhão	193 500	8.111	2.260	23.307		38 234	+ .19.126	+ 8 666	+ 35		
Piaul	1 890	1 207	1 277		97.678	128.619	+ 68.310		+ 125		
Cestá	37 307	20 959	17 702	123.653	170.575	125.492	+ 89 316	+ 149.616	+ 108		
Rio Grande do Norte .	4 398 ,		13 034	44.258		38.887	+ 39 867	+ 30.470	+ 25		
Paraiba	7,101	2.821	2 508			13.437	+ 31 605	+ 14.768			
Pernambuco .	432 226	74 972	81 639	88.586	79 848		43 640	+ 4.876			
Alagons .	6 397	3 084	2 116	27 746			+ 21 349				
I ESTE.	1.424.863	1.265.457	1.302.570	592,993 640	829.531 , 91	1.418.807	- 831.960 - 658				
Sorgipe	1.250										
Bahia	50 382	36 378	36 332	172.818			+ 122 436	+ 183 915			
Espírito Santo		378		30 331		65.288	+ 29 983	+ 45.850			
Rio de Janeiro	8 776		9 423		28 221	<b>62</b> , <b>3</b> 55	+ 15 725	+ 28.224			
Distrito Federal			1 255 865				- 999.451				
+ SCL .			1.225 160				+ 350.573 + 120.269				
São Paulo	331 104	1 1 1 2 2 3 3	1 110.071								
	16 271	. <b>20</b> 379	26 878								
Canta Catarina		7 676	5 492			56.067	+ 12 255	+ 30 397			
Rio Grande do Bul											
	3.078					18.335 18.335					
Mato Grosso RRA-II	3 078										

PORTOS DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONE	LADAS	VALOR A	BORDO NO B	RASIL	% 80	BRE O VA	LOR
	1940.	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
·RE.	12	36	43	16	18	1	. ,		
Rio Branco		_	-			35	0,00	0,00	0,00
Brasília	12	. 36	43	16	18	35	0,00	0.00.	
			40	10	10	3.3	0,00	0,00	0,00
4AZONAS	2.132	1.146	1 405	8,121	5 817	4 715	0,25	0.21	0,18
Pôrto Velho	79	145	161	57.	137	129	C,00	0,01	0,01
Manuas	1.969	1.000	1.243	7 817	5.658	4 575	0.24	0,20	0,17
Itacoatiara	84	1	1	247	22	11	0,01	0,00	0,00
				7.1	- 1		0,04		
RÁ	28.780	23.246	21.781	28.756	29.308	2) 544	0,89	1,06	1,10
Amapá	_								
Montenegro						- 1			
Oiapoque	_	_ ;			-1				
Belém	28.780	23.246	21.781	28.756	29.308	29.544	0.89	1,06	1,10
1									
RANHÃO	1.226	2,120	655	4.181	8.111	2 260	0,13	0,29	0,08
São Luiz	1.226	2.120	655	4.181	8.111	2 260	. 0,13	0,29	0,08
				1					
sef	952	201	165	1 890	1.207	1 277	0.06	0,04	0,05
Parnaiba	952	201	165	1.890	1.207	1 277	0.06	0,04	0,05
Amarração	_				}				
4RÁ	15.452	8 792	8.130	37.307	20 959	17.702	1,16	0,76	9,66
Camocim	_	- 1	65	!		115			0,01
Fortaleza	15.452	8.792	8 065	37 397	20.959	17 587	1.16	0.76	0,65
Aracatí	-								
GRANDE DO NOETE	1.603	3.014	6.656	4.398	8.356	13 034	0.11	0,30	0,49
Areia Branca	110			278			0.01	- 1	
Macau	-							-	
Natel	1.493	3.014	6 656	4.120	8.356	13 034	0.13	0,30	0,49
				m 101	2 821	2 503	0.22	0,10	0,09
:A[BA	6 059	4.356	2 817	7.101		2 506	0,22	0,10	0,00
Cabedelo	6.059	4 356	2 817	7 101	2.821	2 .,,,,,			
::NAMBUCO	171.998	88 285	93.169	132.226	74.972.	81 639	4,10	2,72	3,04
Recife	171.998	88 285	93.160	132.226	74.'972	81 639	1.10	2,72	3,01
			117	6 397	3 984	2 116	20	0,11	0.08
. GO48	1.799	834	417	6 397	3 084	2 116		0.11	0,08
Maceió	1.799	834	417						

PORTOS DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONE	LADAS	VALOR /	м C. <b>3</b> 1 0))	HAGIL			
TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY O	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Arnenjú		186 186		1 298	1 370		0,04		
Estância	40 655	21 676			36 378		1,56	1,32	
Salva dor Hhóas Caravelas		21 674				36 268 64 —			
espírito banto	101 101	131 131			378 ·				
Angris dos Reis	15.464 15.464		14.803 14.808	8.776 8.776		9 423 9 423			
Pôrto do Rio de Janeiro	1.277.019	1,036,967	932.789	1.364.061	1.227 331	1.255.865	42,32 42,32		
são revito	856 983 856 983	756 547 756 547	656 691 656 691	1,351,164	1,144.294 1,144.294	1.076.571	41.92 41.92	41,45 41,45	
Paranaguá Antonna Eor do Iguasaú Pôrto Menles	21 322 3 023 18 051 219 		19 109 4 745 14 C47 317	16.274 5.904 10.181 180	20.379 12.866 7.319 203	26.878 19.568 6.923 387			
SÃO Francisco. Itgat Floranópolis Laguna	10 114   8 547   292   1 275	8 703 8 132 445 126	6 872 42	10 837 7 048 938 2 851	7 676 6 061 977 638	5 492 4 476 790 226	0,34 0,22 0,03 0,09		
RIO GRANDE DO SUL				186 717		116 219			
Rio Grande	38.641 12.247 64.796 4.102			40 392 5 776 85 801 3 355	24 314 7 456 88 108 6 685	25 534 5 796 49 013 5 109			
Iugé  1). Pedrito  Livramento Quarai Urugusiana Itaqui Rão Borja Pôrto Navier	1 43.542 30 10.423 16 0	33.927 116 11.444 2 66		38 981 20 9 255 103 12	476 29 158 117 9 134 13 89	09 21 034 75 5 525 38 22			
MATO GROSSO Bela Vieta Ponca Porá Porto Martenho					2 634 	3 806  320			
Parto Fsperança « Coumbă Combă Geografamirin Total Gebal	743 2 244 108 2.628.961	791 1.039 51 2.134.991	1 943	2 410	1 673	1 189 2 105 192 2 683 364			

JANEIRO A JULHO

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	DADE EM TONI	ELADAS	VALOR A	M Cr\$ 1 000	RASIL	% sô	BRE O VA	LOR
PORTOS DE TROCEDEROL.	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
RE	_			_			-		
Rio Branco				- '					
IAZONAS	22.440	14.329	10.723	50.336	53.811	77.016	1,65	1,50	1,73
Pôrto Velho	40	23	76	115	53	. 282	0,60	0,00	0.01
Manáus	20.826	14.231	10.069	48 238	53.476	75.899	1,59	1,19	1,70
Itacoatiara	1.574	45	578	1.923	282	835	0,06	0,01	0,02
RÍ	22.885	21.033	8.440	59 655	92.312	69.750	1,96	2,58	1,56
Amapá	1	-			-				
Montenegro		_		-	-				
Oiapoque	-	-	-	-					
Belém	22.885	21.033	8.440	59 655	92.342	69 750	1,96	2,58	1,56
- RANHÃO	19.121	13.454	15.043	23.307	16.777	33 234	0,77	9,47	0,85
São Luiz	19.121	13.454	15.043	23.307	16.777	38.234	0,77	0,47	0.85
.cf	15.981	18.013	15.766	70.200	97.678	126 619	2,30	2,73	2,83
Parnaíba	15.981	18.013	15.706	70.200	97.678	126 619	2,30	2,73	2,83
Amarração	_		-	-	-		_	_	
)	47.546	47.103	27.163	126.653	170.575	126 192	4,15	4.77	2,82
Camocim	11.507	6.759	4.953	11.271	12 890	12.663	0,37	0.36	0.28
Fortaleza	36.035	40 344	22.200	115.327	157.685	113.829	3,78	4,41	2,54
Aracati	4		-	55	1		0,00		
	10.020	10.764	2.745	44.258	38 826	39 887	1.15	1,08	0.87
GRANDE DO NORIE.	10.960	2.402	1.056	21.008	21.552	27 850	0,69	0,60	0.62
Areia Branca	2.352	2.402		-	_ i				
Natal	8.378	8.352	1.679	23.250	17.274	11 037	0,76	0,48	0,25
	i	0.007	4.351	38.708	17.589	13 437	1,27	0.19	0,30
(B)	15.243	8.837	4 361	38.706	17,589	13 437	1,27	0,49	0,30
Cabedelo	15.243	8.837	1 391	33.730					
NAMBUCO	77.591	58.795	23 699	88 585 ,	79.818 .	63 887	2,91		1.13
Recife	77.591	56.795	25.699	88.586	79 818	63 830	2,91	2,23	1,43
GOAS	40.465	14.544	19.258	27.746	8 929	17.651	0,91	0.25	0.39
Maceió	40.450	14 5 97	19.268	27.724	8 397	17 661	0.91	0.25	0,39
Penedo	15	37		22	23		0,00	(1,00)	
			10	649	91	166	-,02	0.00	0,00
1 GIPE	53	29	10	625	91	166	0,02	0.00	0,90
Aracajú	52 1 ·	20	10	12	-		0,05		

Name of the processor (VCI)	QUANTID	ADE EM TONEI	LADAS		A BORDO NO B				
PORTOS DE PROCEDÊNCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	194
		118.375	91 415	172 818				6.15	
Ealvador	76.892	103.594	87 344	161-801	193 \$35	246 911		5,41	
Théus. Caraveirs	5.630	14.510 271							
ESPÍRITO SANTO		80 310	54 828	30 334	46 228	65 288		1,29	
Vitória			54 828	30 334	46.228	65 288			
PIO DE JANEIRO	9 894	11.181	16 994	24 501	2S 224				
Angra dos Reis	9 894	11 181	16 994	24.501	28 224	62 355			
DISTRITO FEDERAL	350.755	485.161	466.016	361 610	534 745	1 034 009			
Porto do Rio de Janeiro		485.161		364 610	534 745	1 034 009	11.96		
8ÃO PAULO	760.014	707.982		1.474.433	1,717 057	1 956 483	48,27	47.96	
Santos	760.014	707.982	482.224	1,471,433	1 717 057	1 956 483	48,27		
PARANÁ	100 004	128 366		80 230	111 383				
ParanaguáAntomna	67 780 25,628 7 196	84 502 38 675 5 189		61 112 12 824 6 294	88 760 17 652 4 971	75 347 19 016 4 701		2.48 0.49 0.14	
SANTA CATARINA	59 342		81.994			56 067			
São Francisco			80 531	20 469					
Jouvile		2 760 113 7 667	144 850 169	1 566 1 077 33	4 072 365 907	1 587 607 202	0,05 0,04 0,00		
RIO GRANDE DO SUL	166.956	142.744	183 511		296 946	354 864	11.18	8,29	
Rio Grande Pel·das Pôrto Alegre	54.162   3.731 38.437	48 295 966 19.166	39 275 2 609 44,925	156 078 4 339 48 429	148 229 4 385 21 171	145 124 5 502 66 339	5,12 0,14 1,59	4,14 0,12 0,59	
Santa Vitória do Palmar			1 011			878			
Bagé Liviamento Quarai		95   54   767   211	58 898 50		169 003	116 963 9			
Uruguaiana				3 650		11 162	0,12		
São Borja Pôrto Xavier		13 469	20 641		2 133	8 887			
MATO GROSSO	4 136	11 001	20 526		11 013	18 335		0,31	
Bela Vista		8 977		335 60 3 457 6 406		3 489 13 346			
Guajafá-mirtin  TOTAL GEPAL DA EXIGHTAÇÃO	362 1 1 836,828	1 973 664	1.620 672			1 500 1 475 576			

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO		% 8	OHRE O V	ALOB
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	.40.538	1 40 699	17 330	36.416	35.197	22 760	1,13	1.27	0,85
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.675.993	1.235.466	1.064 180	1.106.254	827.105	976.853	34,32	29,90	36.36
De origem animal. De origem vegetal. De origem mineral. Têxteis e sintéticas.	584 64 258 1,584,379 26,772	62.293 1.161.985 10.827	1 053 45.109 998.816 19.202	237.700° 129.880 755.580 197.094	15	19.470 123.410 672.191 161.682	0,74 4,03 23,44 6,11	0.18 4.41 19.72 5,35	0.73 4.59 25.02 6,02
ASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	558.633	582,979	602.002	418 471	416.728	445 640	12,98	15,10	16,59
ASSE IV - MANUFATURAS	353.777	275.937	188.893	1.662.185	1.481.613	1.241.105	51.57	53.67	46,20
De matérias primas de origem animal  De matérias primas de origem vegetal  De matérias primas de origem mineral  De matérias primas étateis e sintéticas  Produtos químicos, farmacêuticos e semelhantes.  Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílics veículos e outros produtos	119 32.805 152.128 1.474 87.612 80.139	30 35 050 107.836 599 68.701 63.631	60 18.049 59.436. 592 75.526 35.430	6.006 85 7/5 346.321 54.441 178 5/14 988.365	3.308 96.768 269.338 35.166 152.766 924.237	4.856 67.828 219.293 61.307 180 639	0.19 2.75 10.71 1.69 5.54 30.66	0,12 3,54 9,76 1,27 5,53 33,48	0,18 2,53 5,16 2,28 6,73 26,32
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	2.628.961	2.134.991	1 872.405	3.223.326	2.760.643	2.686.364	100,00	100,00	100,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

	MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	NELADAS	WALOR 1	A ROBBER NO EM Cr\$ 1 00	o angest,	% SOUTH O VALUE		
ı	and the second of the second o	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	i. sse i – animais vivos	17	119	71	44	176	188	0,00	0,00	0.00
	SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	758.902	1.167.458	996.180	1.288.396	1.778.614	1.839.926	42,28	49,65	41,11
	De origem animal. De origem vegetal. De origem mineral. Féxteis e sintéticas.	45.310 329.830 237.477 146.285	42.244 416.379 476.110 232.725	39.607 391.487 446.437 118.649	174.641 466.818 104.682 542.755	177.231 609.892 249.148 742.343	265 852 794 959 397 125 474 999	5.73 15.31 3.44 17,80	4.95 17.04 6.96 20,73	5,94 17,70 6,86 10,61
	CSSE III – GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	1.062.514	781.251	586.740	1.685.425	1.687.642	2,0 <b>55</b> ,897	55,28	47.14	45,94
	Casse iv - manufaturas	15.395	24.836	37.681	74.337	113.987	579 565	2,44	3,18	12,95
	De matérias primas de origem animai De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas, téxteis e sintéticas	7.737 291 3.214	73 14.945 3.308 3.256	72 <sup>*</sup> 9.082 6.837 17.150	392 5.580 2.268 51.813	, 845 12.272 10.673 61.610	2.039 17.786 17.662 501.790	0.01 6.18 0.08 1.70	0,02 0,34 0,39 1,72	0,05 0,10 0,39 11,21
	rodutos químicos, farmacêuticos e seme- lhantes	3.655	1,926	3.093	9.210 <sup>-</sup> 5.074	13.700	16.363 23.925	0,17	0,38	0,37
	veículos e outros produtos	1.836.828	1.328	1.447	3.048.702		4.475.576	100,00	100,00	100,00

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	QU.	NTIDADE		BORDO NO Cr\$ 1 000		€ So:	MO O V	(LOR
THINGIT HE MENCAPORING					1941	1942			
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS									
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS		.284.074		161.814					
DE CRIGEM ANIMAL									
1 - Peles e gouros		17 <sup>1</sup>							
DE ORIGEM VEGETAL									
1 - Acetato de celulose 2 - Água-rás natural									
4 - Essências									
7 - Sementes de linho ou linhaça 8 - Outras matérias primas de origon regetul				2.747	2 8 8				
DE ORIGEM MINERAL  1 - Água-rás artificial									
2 - Aluminio 8 - Asfalto on betume	>			4 795					
6 - Carvão de pedra	2								
8 Chie to Copie 10 Company to a content of the co	2			6,178 (6) 9:1	10 998 233 630				
11 - Envoire							0,20		
Ferro e aço  13 - Em barras, vergalhões e verguinhas									
11 Em cantoneiras, tês e semelhantes 15 Em láminas ou placas 16 - Ém tiras			1 737 189						
17 - Em bruto e em outras formas de preparo									
18 Ga Sea 19 One - a sasteres Und a Disable 20 One - a sasteres Und a Disable 21 One remained later cantee .									
22 Corre terros			108.117 2.283						
28 - Outras matérias primas de origem mineral.		807							
TÉNISIS									
1 - Agodao 2 Jula									
3									

. 1. JULHO

		QUANTIDADE 1940 1941 1942			Z. mcTae v	16100 NO	BREWILL .	197 Ser	TO: 1	V POR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1910	1941	1942	1950	1941	1942	1940	1941	1942
	1									
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
- Anilinas - Essências para perfumaria	Ton	46 1	10	26   1	3 057 147	23.	2 513 <sub>1</sub>	0,67 0,93		0,88
Tintas										
Para pintura	>	13 73	9 29	6	107	57 482	13.	0,03		0,05
- Outras matérias primas	>	378	336	30	2 678	2,615	837	0,55	0.0,	0,30
SSE III - GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS		76.586	112.455	68.941	61.272	82.251	51 675	19.37	2 4.7 ¥	17,95
- Alhos - Azeite de oliveira. - Azeitonas. - Bucalhau.	60 2 2	46 607 533 622	230 211 439 95	282 13 10	171 4.766 1 981 1.709	1.073 3.850 2.137 390	1.00° 26° 23°	$ \begin{bmatrix} 0.04 \\ 1.04 \\ 0.33 \\ 0.37 \end{bmatrix} $	0,27 5,38 6,53 6,19	0,38
Belida Cebolas Ceva la torrefata ou malte. Farinha de aveia Farinha de trigo.	2 01 2 2	2.006 68 1.489	657 1.003 1.363 51 748	287   0.4 468 1 1	2.36) 3.103 289 1.597	3.06.1 1.273 2.082.1 2.05.4 679.1 2.193.1	2,206 358 757 25 (757) 4,167	0.72 0.74 1. 65 0.65	0.77 0.32 0.73 0.73 0.17 0.53	0,77 0,12 0,26 0,01 0,22
Magàs, peras e uvas. Otacas ir nas de mesa. Princita assitica em grão. Trigo em grão. Outros gêneros alimentícios.	> # >	636 162 82 68.233 1.452	88.0 156 51 104.019 2.552	$ \begin{array}{c} 1.373 \\ 1.50 \\ 41 \\ 63.715 \\ 1.597 \end{array} $	1.275 578 176 39.559 3.997	2.1% 572 115 59 187 4.346	38 511   2, 123	0,54 0,54 8,53 10,55	7,21 0,33 17,12 17,12	0.18 9,05 13,39 0,84
SSE IY MANUFATURAS	>	49.232	35,224	12.225	229.799	161.450	139.181	50,12	10,69	48,33
DE MATÉRIAS PHIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
Peles e couros Outras manufacuras de origem animal	>	4 56	1	12	307 1.990	187 80		0.37 0.23	0, 3 0, 2	0,01
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
Borracha, guta-percha, ebonite e se- meihantes. Cortiga em rolhas ou discos Madeira.	> >	46 105 34	23 90 16	0 81 19	1.35) 189 as8	440 965 328	14 765 617	0,31	0,95	6,27 0,22
. Papel							111	0.02	6.15	0.15
Em aplicações.  Para impressão de jornais.  Para outros fins.	2 2	187 5.698 128	57 2.848 116	58 341 18	8 304	72° 4.127 - 72	5 : 72	1,5° 1,5° 0,75	6, d	0,19
Outras manufaturas de origem vegetal	>	840	297	202	3,155	4.150	1.219	9 9,63	1 0.5	0,12
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL			10	10	1.704	865	343	( 	0,32	0,13
Cobre	>	77	18	1.0						
Arame farpado. Arame nú, simples ou galvanizado. Fólha de Flandres em Liminas. Trilhos, cremalheiras e acessórios. Tubos Outras manufaturas de ferro e aço.	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1.175 2.119 5.172 5.325 2.802 2.700	275 88 3.596 1.886 1.126 891	3 695 105 189	2.141 3.843 12.924 6.665 5.984 8.811	558 279 9 400 2,318 2 712 4,162	25 2.134 2.23 2.23	1 +0,47   0,53 3.52 1.46 1.30 1.92	6.11 0.37 2.37 6.58 6.63 1.05	0,01
Louça e sidro  Vidros para vidraça	>	106 215	6.72	90 29	256 1.817	1.715 1.623	18.4 43.5	0.06	0.11 . 0.12	0,09 0,15

#### 1. JULHO

DRINGUPLIS MUDGI PORTI S		QUANTIDADE				BORDO NO M Cr\$ 1 00		% 50	BRE O V TOTAL	
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942		1941	1942	1940	1941	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outrae manufaturas de origem mineral	Ton	1.144 34	<b>894</b> 9		1.880 411	1.468 155	498 960			
DE TÉXTEIS										
1 — Algodão (Tecidos) 2 — Algodão (Outras manufaturas) 3 — Lã (Tecidos) 4 — Lã (Outras manufaturas) 5 — Linho (Tecidos) 6 — Linho (Outras manufaturas) 7 — Outras manufaturas de téxteis	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	176 6 4 5 88 1	10 2 3 7 5 1	1 3 4 6 7 1	2.257 514 410 327 2.622 99 89	453 165 323 544 415 222 67				
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS										
<ul> <li>T - Celulóide.</li> <li>2 - Outrás manufaturas de matérias pléeticas.</li> </ul>	2	2	36	0	91 124	821 123	119			
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS F SEMELHANTES										
I - Adubos químicos		3.825	5.207	5.805	3,264	2.544	4.051			
Produto farmacêuticos					1 177	0 501				
2 - Injectes medicinais. 3 - Quinino e seus sais. 6 - Outros produtos farmacêuticos	Ton			415,904 290,000 . 28	1.177 256 2.962	1.531 189 3.398	197 2.155			
Produtos guímicos inorgânicos			4 000		0.550	4 770	2.147			
S - Sais minerais     Soda cáustica.     Outros produtos químicos inorgânicos	3	2,175 2,460 352	4,989 2,243 371	1,210 512 131	3,550 3,784 1,475	4.778 3.391 1.228	. 917 475			
Produtos químicos orgânicos     Perfumarias	2		240 3 77	127 0 10		8.723 485 555	1.867 91 119		0,04 0,11 0,14	
MÁQUINAS, APARELHOS, PERRAMENTAS 7 UTENSÍLIOS										
1 - Aparelhos flaicos e científicos, artigos e acesorios correlatos	2 2 2	94 299 254 18	. 46 152 . 356 18	5 65 142 , 0	5,891 3,118 6,840 1,430	4.234 2.136 7.692 1.330	962 1.464 2.892 68			
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnico:  5 — Aparelhos de rádio para uso domés-										
tico e acessórios	3	71	89 51	9 59	4:695 8.820	2.747 1.239	1.188		0,69	
7 — Outras máquinas elétricas e artigos eletrotéonicos.			833		7.703	6.124	4.137			
8 - Máquinas para conservação de es					2.207	2.132	534			
tradas (Inclusive escavadoras)  9 — Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios		2.253	1.663	844	33.019	24.274		7,20	6,12	
VEÍCULOS E ACESSÓRIOS										
7 - Automóveis de toda espécie (1) 2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pneumáticos 4 - Embarcações e acessórios	Um Ton	1.733 334 187 20	1.757 89 112 6	30 15 4 1	21.136 5.597 2.653 8.419	22,399 1,463 1,372 129	1.787 457 85 2			
5 - Vagões para estrada de ferro e aces- sórios	2	4.297	957 210		·23.047 7.854	4.614	5.312			
6 - Outros veículos e acessórios  T - Outras manufaturas	2	714 166	2.204	1.487	2.583	13.828				
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	2	396.636	373.307	159.671	458.494					

<sup>(1)</sup> A partir de 1942 os chasois de automoveis de carga são reincluides na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941.

PRINCIPALS MEDICADORIAS			QUANTIDADE			BORDO NO Cr\$ 1 000		% sós	TOTAL	LOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE :	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I ANIMAIS VIVOS	Calecá	416.273	J-067-174	47/3847	36.416	35.197	22 760	1,13	1.27	0.85
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1,675,993	1.235.466	1.064.180	1.106.254	827.105	976.853	34,32	29,96	38,36
DE ORIGEM ANIMAL  - Peles e courcs.  Pelos.  - Outras matérias primas de origem animal.	<i>&gt;</i> >	109 155 <b>3</b> 20	168 17 176	363 22 668	10.440 10.565 2.695	7,966 1 594 3,790	11 401 3.480 4 689	0.32 0.33 0.08	0,29 0,08 0,14	0,12 0,13 0,17
Acetato de celulose	> > > > >	1.197 260 46.713 12 271 5.353 2.101 8.351	577 418 39.655 20 311 6.278 7.414 7.621	321 100 29.473 20 239 4.192 3.056 7.708	19.180 996 61.701 1.300 6.181 2.323 28.255	8 891 1.772 64.272 1.957 7.447 6.947 4.956 25.476	5.602 611 64.327 3.982 6.095 7.015 2.761 33.013	0,60 0.03 2,01 0.04 0,19 0.22 0,07	0,07 0,27 0,25 0,18	0,21 0,02 2,39 0,15 0,23 0,28 0,10
Agua rás artificial Alumínio Asfalto ou betume Briquetes Carvão de pedra Chumbo Cirrento Portland, comum e branco Cobre Coque Corantes minerais Enxofre Estanho	) ) ) ) ) ) ) )	1.214 1.408 5.004 26.257 676.143 6.158 13.373 5.232 13.046 1.713 9.307 734	1.311 81 4.444 17.279 510.487 7.381 4.238 5.348 6.971 4.231 9.613	1.412 88 15.119 358.100 5.790 5.790 12.334 11.401 11.529 1.239 14.763 488	1,753 12,311 3,000 6,701 166,345 12,576 1,088 33,148 5,797 6,495 6,599 16,795	1 935 908 2 514 4 964 108 654 13 163 2 784 32 827 3 040 11 403 5 733 9 628	1 912 1 163 12 429 104 620 14 998 6 307 77 680 6 912 6 319 10 969 11 234	0,06 0,38 0,09 0,21 5,16 0,39 0,13 1,0 <sub>5</sub> 0,18 0,20 0,21 0,52	0,07 0,03 0,09 0,18 3.94 1 0,48 1,19 0,11 0,41 0,21 0,35	0,07 0,04 0,46 3,89 0,56 0,24 0,24 0,24 0,11 0,12
Ferro e aço  Em barras, vergalhões e verguinhas. Em cantonoiras, tês e semclhantes. Em lâminas ou placas. Em tiras Em bruto e em outras formas de preparo.	3 3 2 5 5 7	10.647 8.290 36.744 10.327 2.342	3.954 2.071 19.983 7.399 1.858	1.885 519 10.475 10.819	18.195 11.945 66.311 23.087 6.962	8 494 3 073 35 376 15 904 6.482	5 557 1 141 25 478 29 006 7 049	0,56 9,37 2,06 0,72 0,22	0,31 0,11 1,28 0,58 0,23	0,21 0,05 0,95 1,08
Gasolina.  Óleos combustiveis (Fuel e Diesel).  Óleos para fabricação de gás.  Óleos refinados lubrificantes  Ouro.  Pedras e terras  Petrôleo em Lruto ou crú.  Prata.  Querosene.  7inco  Outras matérias primas de origen.	Grama Tou Grama Ton	230 .001 371 .061 9 .188 29 .177 5 .278 8 .815 33 .854 2 .625 .793 67 .312 1 .686	1.000	203.679 233.908 6.021 26.339 438.525 8.122 11.163 10.005.156 41.534 1.708	131 843 97 232 4 812 42 763 93 7 841 15 533 678 33 874 4 528	100 596 67 493 1 991 36.283 11 659 10 286 13 513 1 048 1 20 378 6 494 7 941	138 891 78 302 2 984 49 472 9 231 8 782 5 539 2 538 23 048 12 423 17 863	1,09 1,3,02 1,15 1,33 0,24 0,48 0,02 1,05 0,14 0,44	3.64 2.44 0.07 1.31 0.42 0.37 0.49 0.04 0.74 0.24	0,46
mineral  r réxteis  - Algodão		5.842 530 20.570 982 123	210		23 689 56 265 26 365 19 082	11 465 18 194 19 172 19 838 4 256	18 997 47 378 31 121 60, 6 278	0.73 1.75 0.82 0.59 0.32	0.44 0.66 0.71 0.72 0.15	1.27

	UNIDADE				A BORDO NO M Cra 1 00			DRE O		
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	194
SIMPÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 Andinas 2 Essèncias para perfumarias Tintas	Ton	443 24					24 911 5.94s			
3 - Para pintura	:		235 8 512   2,250	231 356 1,524	1.381 6.100 16.627	1 93) 7.017 21 091		0,74 0,19 0,52		
8 - Outras matérias primas sintéticas.			2.2.37	1.024		21 041				
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ CIOS			582 979	6 12 002	418 471	416.728	445.646			
1 Albem 2 Aguste de oliveira 3 Aguste de oliveira 4 Basalhau 5 Hobritas 6 Cobolas 7 Covada torrefata ou gualte 8 Farinha de trigo 10 Mação, perma e uyas 11 - Outras frutas de mesa 12 Dimenta assistica em grão 13 Trigo en grão 14 - Outros gêneros alimentácios.		362 3 087 2 025 10 375 3 047 13 7.131 206 11 162 8 843 1 034 382 593 596 7 429	1 339 817 1 101 4 227 3 925 4 976 7 087 286 10 512 14 072 1 851 6 16 523 729 8 148		1 028 24 831 7 627 27 268 16.001 12 112 1 187 9 609 17 451 4 225 951 274.156 21.841	6.3 )9 11.547 6.271 15.205 18.935 5.870 10.820 1.631 10.035 31.015 6.741 1.377 272 512 18.033				
CLASSE IV - MANUFATURAS	3	353.777	273.937	188,893		1.481.613				
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL , 1 Peles e couros 2 Outras manufaturas de origem animal										
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha, guta-percha, ebonite e as- melhantes					7 815 3 8 H 4 . 042	6 547 7 031 4 687	5 18) 4.872 4 056			
. Papel 6 - Em aplicações 5 - Para impressão de jornais 6 - Para outros fias 7 - Outras manufaturas de origem vegetal		1 412 26 277 8 19 2 8 19	573   26 587 652 6 043	619 12 5 99 1 065 3 223	9 217 37 432 3 238 22 932	6 239 39 059 2 591 3 (697	7 465 18 677 5 365 22 2 13			
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL 1 - Cobre.			214	216						
Petro e aço  2 Aramê farpado  3 Arame nó, sondes ou galvanizado  4 - Fólhas de Flandres em lâminas  5 Trilhes, crematheiras e acessóries  2 Lubos		3 389 16 214 45,994 39,081 20 620 12,351	2 537 27.451 36 244 13 388	55) 1 910 28.131 4.136 6 461 9.289	5.819 28.578 112.583 51.975 48.127 48.034	10 808 6 875 70,626 45,874 32 765 £1,081	6 2 09 75 211 5 834 19 918	0.18 0.84 3.49 1.61 1.59 1.49		
Louça e ridro  S. Vidros para vidraças	1. :.	6.933 1.539								

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			AUGHIO NO.		% 801	RE O V	LOB
1	TRINOIT.III MARORAGAMI		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
Į	- Pedras e outras matérias minerais - Outras manufaturas de origem mineral	Ton ·	5. <b>063</b> 419	<b>5.101</b> 70	4.875	10.332	10 100 2 988	13 958 8 111	0,32 0,13	0,37 0,11	0,52
Į	DE TÉXTEIS										
	- Algodão (Tecidos) Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos) Lã (Outras manufaturas) Linho (Tecidos) Linho (outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis.	) ) )	746 57 48 81 414 6 11 • 26	157 39 30 81 128 10 42	90 61 78 85 202 4 6 4 16	12.161 3 399 5 351 3 888 23.586 1.046 1.867	5,107 2,583 3,957 6,635 9,281 1,907 1,387	5.644 7.557 11.471 8.458 17.158 1.768 2.764	0,38 0,10 0,17 0 11 0,73 0,03 0,08	0,1% 0,00 0,1% 0,3% 0,0% 0,0%	0.21 0.28 0.43 0.31 0.61 0.07 0.10
I	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS	2	78	92	11	1.928	2,505 1	539	0.03	0,09	0.02
ı	- Celulóide Outras manufaturas de matérias plás- ticas;	2	13	19	40	1.238	1.619	5.169	0,04	0,08	0,19
ı	PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS E SEMELHANTES			,					0.51	0.*0	() 7.
ı	- Adubos químicos  Produtos farmacéuticos	*	25.729	25.073	26.942	17.533	13.825	18 963	0,54	0,50	0.71
ı	Injeções medicinais	Grama Ton	12. <b>2</b> 40.6 <b>6</b> 6 4.559.998 329	10.329.465 7.722.127 299	10.869.851 8.269 735 289	S:650 - 2 274 22,715	9.852 4.370 26.358	8 048 4 816 30 016	$\begin{bmatrix} 0.27 \\ 0.07 \\ 0.71 \\ 0.71 \end{bmatrix}$	0,36 0,16 0,95	0,30 0,18 1,12
ı	Produtos químicos inorgânicos	>	32,229	22.755	28.069	43.115	31.408	46.731	1.34	1,11	1.74
	- Sais minerais Soda cáustica Outros produtos químicos inorgânicos	3 3	22,470 3,853	14.448 3.574	16.101 2.024	33.416 15.619	23 002 13.808	46.734 28.511 14.583	1,0 § 0,4 §	0,80	1,08
	- Produtos químicos orgânicos - Perfumarias	> >	2.322 18 645	2.136 22 465	1.450 17 415	25.952 3.417 5.853	23 139 3.582 4.371	21 459 3.938 3.570	$\begin{bmatrix} 0.81 \\ 0.11 \\ 0.18 \end{bmatrix}$	0.84 0.13 0.16	0,80 0,15 0,13
	MÁQUINAS, APARELHOS E FERRAMENTAS UTENBÍLIOS										
	- Aparelhos, físicos e científicos, artigos e acesaórios correlatos - Cutelaria, ferramentas e utensílios - Máquinas de costura - Máquinas de escrever.	30 30 30 30	492 1.658 1.041 158	530 1.463 1.818 153	288 991 778 95	29 505 21 199 23 822 11 320	37 566 19 988 138 575 10 916	31,428 19,456 17,209 7,583	0.92 0.66 0.74 0.35	1,36 0,72 1,40 0,40	1 28 0,73 0,84 0,28
	Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos  Aparelhos de rádio para uso domés-				0.04	337276	36,687	20 909	1.03	1.33	1.11
; ; ;	tico e acessórios Geradores e motores elétricos. Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos.	3 2 7	529 90% 2.816	564 1.218 3.465	384 775 2,759	16.715	23, 391	79 76 )	2,11	0.85 3.85	0,63 2,97
	- Máquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) - Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios	,	1.133 20.907	1 554	1 165	12.345 330.457	177130 223.832	13 468 168 098	9,32	0,63 8,11	6,28
	vefeulos e Acessorios				1	2210679	243 062	F1:4F1920	6,88	8,81	4.25
	- Automóveis de toda espécie (1) Acesoários para automóveis Câmaras de ar e pneumáticos Embarcações e aceseórios	Um Ton	17.017 1 11 2 232 90	17.510 1.555 \$07 79	7 262 1 609 57 79 1	26. 379 26. 379 20. 329 13. 373	27 387 11 849 2 578	29,662 1,189 7(24)	0.91 0.91 0.41	0,99 0,13 0.09	1.10 0.01 0.27
	- Vagões para estrada de ferro e aces- sórios		15.551 4 224	3.873 1.863	516 . 1 903	7 81 7 6 47 . 537	$\frac{19,612}{31,340}$	2.494 3.4504	2,51 4597	0.71	
`	- Outras manuísturas	,	1,681	T. 630	2.562	52   38.7	73 660	131.801	1,62	2,67	4,91 100,0
	TOTAL GERAL DÀ IMPORTAÇÃO		2.628.961	2.134.991	1.872 10.0	3 223 323	2 707 013				

# 1. JULHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS										
PREMOTEATS MEAN ADDITION		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	15
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Caheça	34	42	94		17				
CLASSE II MATÉRIAS PRIMAS .		136.860	203.631	121.253		288.372		45,24		
1 Adubos 2 Cera de abelha 3 Crana ou cabelo amund 4 Oscos	) )	1 149 46 18 499		60 70 22 294	394 428 148 219	50 1.787 486 158	37 1 303 870 246			
Peles e couros			6.213		11 899			3,24	5,87	
5 Em bruto		44	437	1.410		3 814	18,871			
7 - Sebo e graxa	3		156		192 216		1.108			
DE ORIGEM VEGETAL										
1 Harracha 2 Cera de carnaúba 8 - Cera de ouricuri	,	299 347 83 11 4 5			1,819 7,628 1,149 605 132 11	18.162 11.975 1.749 1.258 1.138 707	26 169 6 608 1,275 12 573 1 988		3,64 2,40 0,35 0,25 0,23 0,14	
Frulos olcoginosos										
7 Babaçú 8 Caroco de algodão 9 Custanhas do Pará, com casca 10 Mamona 11 Tucum 12 Outros frutos oleagunoses	) ) ) )	2 683 6 239 2 359 8 048 381 379	1.017 $559$ $2.202$ $21.830$ $60$ $178$		3.166 1.445 1.638 6.750 391 371	1 408 234 5 951 19 442 74 431	8.767 9.550 484 1.695			
13 - Fumo	,		902 12	1.944	3 473 720	2 628 974				
Madeiras										
15 - Pinho	2			17 548 2.466		12 376 2 048			2,48 0,41	
17 - Manteiga de cacau	,	2	25	443			4 618			
18 - De caroço de algodão 19 - De mamona 20 De oiticien 21 - Outros óleos	,	2.335 13 1 C85 16	2,910 495 2,191 312		3 205 41 6 151 112					
22 - Piaçava		289 913	37 1.471	444 924	748 771		1.369 4.304		0,02	
DW ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de pedra	,	500 89 - 2,900 448		652 157 6 51	65 2 597 1,558 811		71 16 843 13 2 719			
Madrius metálics  6 De ferro 7 De manganés 8 Rutho							1 303 7 877 1 040			

1. JULHO

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE	1.		BORDO NO		% s5E	RE O V	ALOR
1	TRINOTINIS ABROLOMINIS	· ·	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	Pedras preciosus e semi-preciosus										
	Águas marinhas Carbonados Diamantes Outras padras preciosas e semi-preciosas	Grama	111.890 90 3.213 24.889	$12.740 \\ 20 \\ 4.528$ $47.810$	669 888 3 855 12.817	$\begin{array}{c} 700 \\ 47 \\ 4.461 \\ 174 \end{array}$	240 12 10,497 376	162 1.191 11.512	0,19 0,01 1,21 0,05	0,95 0,00 2,11 0,08	0,03 0,19 1,82 0,07
	- Outras matérias primas de origeni mineral	Ton	236	413	802	450	389	983	0,12	0,08	0,16
7 Te	Algodão (Desperdícios	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	99 23.746 647 174 94	221   240   25.693   4.540   118   24   6   102   126	349 7.931 5.687	1.139 86.320 939 295 994	383 3 410 88, 413 4 701 245 136 276 2,916 1,051	6 905 32 484 7.088 91 689 635	0,31 23,49 0,26 0,08 0,27 - 0,01 0,06	0,08 0,68 17,73 0,94 0,03 0,03 0,06 0,58 0,20	1,09 5,13 1,12 0,01 0,11 0,10
h. e · · · ·	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS Galalite Outras matérias primas	2	7	11 29 .	 66	. 54		128	0,01	0,03 0,01	0,02
	ASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	Þ	116.971	69.215	68.126	192.011	· 177.032 [	257.452	52,26	35,50	) 40,65 )
2 n (2 n (3 n (3 n (3)	Açúcar	Saca	2.725 2.755 228 1 12.075 688.118	5.929 575 701 37 9.257 335 201	127 9.409 1 7 4.871 163.394	2,148 2,103 533 2 23,024 89,591	2,574 841 2,581 91 24,578 59,172	211 22,250 6 32 15,886 126,723	0,50 0,57 0,14 0,01 6,27 24,36	0,52 0,17 0,52 0,02 1,93 11,87	0,04 3,51 0,00 0,00 2,51 20,01
	Farinhas e féculas  Farinha de mandifica  Outras farinhas e féculas	Ton	237 1.027	448 2.640	405 73	89 841	294 3 389	297 160	0,02 0,23	0,06 0,88	. 0,05 0,03
15	Fritas de mesa  Bananas Castanhas do Pará, sem casca Laranias Outras frutas de mesa  Mate Milho Outros produtos de origém vegetal	Cacho Ton Caixa Ton	751.618 524 113.266 33 2.721 664	326 959 853 17 186 21 5.519 543 387	185.328 1.702 54.756 21 1.713 44 563	3,203 2,483 2,280 21 3,199 166 69	1 345 5 363 375 25 6 882 487	862 15 721 1 115 198 6 293 26 1 456	0,87 0,68 0,62 0,01 0,7 0,04 0,04	0,27 1,07 0,08 0,00 1,38 0,10 0,16	0,14 1 2,48 0,18 0,03 0,98 1 0,00 0,23
	DE ORIGEM ANIMAL Banha	>	5	7	11	18	32	71	0,01	0,00	· 0,01
	Vacuum Outras carnes em conserva		5.230	7,913	6 767 23	22 927 15	38 (07) 5 (	36 18 /	6,24	7-63 0,01	

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outro por o como morar so".

#### 1. JULHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE				VALOR A	BORDO WO Cr\$ 1 000	BRASIL	% sôb	RE O VAI	
PRINCIPAIS MERCADURIAS		1940	1941	1942	-1940	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificadas  4 De porco		12 914	452 4 964			1 889 17 078				
5 Vacum 6 - Ourcus carnes frigorificadas		12 914				4.831				
7 - Extrato de carne 8 - Línguas congeladas 9 - Línguas em conserva 10 - Miúdos frigorificados 11 - Outros produtos de matadouro e caca						3 326 1 595 342 1 241 1	5.146 -   5 651 483 1.293			
12 - Outros produtos de origem animal										
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS										
1 - Massa de tomate					17	8 1 67 				
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
1 · Farelos		8 818	187	61	1 226					
2 - De caroço de algodão	,	6 474 729	1 001		1 128 180					
4 - Outros produtos alimentícios para animais.				207						
CLASSE IV — MANUFATURAS			4.971	6 525		33 211	120 384			
1 - De ferro e aço 2 - De louça e vidro	:		470   81							
De madeira										
3 - Caixas para eneginotamento, armadas ou não 4 - Outras manufaturas de madeira  De téxteis					1 214 125					
5 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufaturas) 7 - Lã (Tecidos)	:			3 040 86 15 - 1 426	4.184 234 29 46 310	$\begin{array}{c} 18.378 \\ 587 \\ 1.209 \\ 722 \\ 2.710 \end{array}$	95 971 2 598 1 561 373 4 593			
10 - Lápis				13 43		428 1 428				
Produtos químicos, farmarênticos e se melhantes										
12 ~ Adubée químicos 13 ~ Outros produtes							1 3 477			
14 - Outras manufaturas							6.514			
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO.,							633 277			

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			\$ 100000 NO m Cr\$ 1 000		% så:	TOTAL	VI.OR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	· ·	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SSE I ANIMAIS VIVOS	Cabeça	. 91	300	212	44	176	198	(MO)	- 07000	0,00
.sse II matérias primas	Ton	758.902	1.167.458	996.180	1.288.896	1.778.614	1.839.926	3228	, 40 %s	11-11
DE ORIGEM ANIMAL										
Adubos. Cera de abelha. Crina ou cabelo animal. Ossos.	> > A >	4.719 536 314 2.876	3.608 566 374 3.461	1.269 447 175 1./344	2 304 5 069 3 272 1 352	1.887 6 382 4 597 1 870	1 144 8 057 5 038 1,212	0,0% 0,17 0,11 0,05	0,05 0,18 0,13 0,05	0,03 0,18 0,11 0,03
Peles e couros		33.846	31.380	29.768	153.436	145.676	184.479	5,08	4.97	4,12
Em brutoPreparados ou curtidos	> >	526	1.551	4.798	4.487	18.264	57,907	0,15	0,37	1,29
Sebo e graxa	2	1.039	716	1.238	1.648 3.073	1.289	778	0,05	0,04	0.16
DE ORIGEM VEGETAL										
Borracha. Cera de carpaúba. Cera de ouricurí. Essências de frutas cítricas. Essencias de páu tosa. Extrato de quebracho.	> > > x	6.990 5.715 558 10 99 25	7.749 7.629 1.073 24 115 1.597	5.682 6 986 1.732 92 145 51	16.321 107.131 6.590 314 5.026 54	61,433 175,630 14,594 4,995 7,485 2,788	66 206 201 698 33 184 6 138 21 112 87	1,52 3,51 0,22 0,01 0,16 0,00	1,72 4,91 0,41 0,06 0,21 0,08	1 48 4,51 0 71 0,14 0 47 6,09
Frutos otcoginosos									O FILE	1 10
Babaçú. Caroco de algodão. Castanha do Pará, com casca. Mamona. Tucum. Outras frutas oleagino:::	> > > >	27.670 11.514 13.947 50 054 1.707 3.122	21.624 2.610 7.198 120.928 4.801 1.062	22.988 3.545 75.716 2.925 1.451	34 168 2 743 15 073 71 349 1 617 3 528	24 831 764 16 474 91,711 4 824 1,831	55.042 9 844 95 799 5 339 3 811	0,10 0,39 2,30 0,05 0,05	0,68 0,02 0,76 2,76 0,44 0,05	1,23 0,22 2,14 0,12 0,00
Fumo	p >	11.525 90	8.665	8.924 91	30 562 7 651	22,238 7,344	23 746 8 618	0:25	0,62 0,21	0.53 0,19
Madeiras				202 498	20.000	1 58 523	.20 803	1,29	1,63	2,70
Pinho Outras madeiras	> >	142,894 23,806 453	163.891 27.537 812	202.427 24.679 16.089	39,336 8 624 2,412		10 994	0,28	0,29	0,25
leas regetais				1 571	30 986	28 905	58 684	1 02	0,81	1.31
De caroço de algodão	> >	17.326 1.110 5.589 728	16.113 2.582 10.223 427	1.571 1.030 1.168 1.389	5 033 33.860 3 173	6 642 52 351 1 944	6 835 8 683 7 (%)	0.17	0.19 1.46 0.05	0 15 0,19 0,16
Piaçava Outras matérias primas de origem vegetel	>	2,329 2,568	1.838	27534 10.276	5,420	3 ×67 8 306	7 101 27 949	0.18	0.11	0,16
E ORIGEM MINERAL									0,09	0.05
Carvão de pedra	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6.000 62 11.723 779	26,403 1,107 18,177 21,320 511	22 394 1 212 52 3 368 3.55	739 (2 900) 3 818 6 886	3, 116 40, 228 27, 589 11, 717 15, 856	2 314 132 273 240 3 139 12 752	0,02 0,42 0.19 0.23	0.09 1 12 0.17 0 33 0.14	
finérios metálicos  De ferro De nanganês Rutilo	7 7 1	111 867 100,940 212 2 490	82%	763 305 231.430 2.007 16.007	6 698 14 754 748 1 285	15 180 31 713 2 255 2 864	12 162 13 670 5 610 7 424	0,22 0.48 0.62 0,04	0,42 1 69 0,06 0,08	0,27 0.98 0.13 0.17

			QUANTIDADE			RORDO NO r Cr\$ 1 00°			RE O VA	
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1949	1941	1942	1946	1941	1942	1940	1941	194
Pedrae preciozas e sami-preciosas	Grama				7.341 814	5 244 3 032				
11 - Carbonados							3.668			
14 - Outras matérias primas de origem mineral	Ton	2,811		5.178	2.878	4.972			0,14	
							5.710			
1 Alg. Jáo (Desperdfens)  2 Algodão em rama  4 Vacodão (Linte)  5 Algodão (Linte)  6 I 4 em bruto	> > > >			2 978 84 371 26 761 1 378 130 35	$\begin{array}{c c} 3,701 \\ 490,761 \\ 25,717 \\ 3,458 \\ 16,485 \\ 172 \end{array}$	15 326 623 565 41 240 3 736 35 566 4 33 )	56 540 334 386 39 332 3 991 1 888 2 009			
7 IA em fio 8 "Rayon" viscose e semelhantes, em fio para tecelegem		419			97 2,119	12.086 2.493	23 906 5,695			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS  1 - Galalite				1 321	45 196		100 1.412			
CLASSE III — GÊNEROS ALIMEN- TIÍCOS	,	1.062.514	781.251	586.740	1.685.425	1.687.642	2.055.897		47.14	
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)  1 Acúcar 2 - Artos	, , , , s Saca	65 523 20 912 1.027 24 41.138 7.162.656		33 038 25 363 669 232 38,110 4,937,767	37 845 17,412 2,519 49 88,228 956,353	8 773 11 946 4 939 28 1 121 281 1 094 162	29 466 55 965 3 026 439 114 193 1.326 140		0,25 0,33 0,14 0,01 3,39 30,56	
Farinhas e féculas 7 - Farinha de mandiócá	Ton					1 662 8 294	1.510 595	0,14		
Frutas de mesa  D - Castanhas do Pará, sem casca  La - Laranjas				2.314.049 1.961 350.241 432	24 S2S 14.225 15.117 478					
13 - Mate	3 3 2			30,760 9,426 2,363			1 273			
DE ORIGEM ANIMAL  1 Bunka		4.461			14.714			0.18		
Carnes em conserva 2 - Vacum	,	33.256 1.313			151.913 4.415		194.418 941			

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941, as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios.

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE	-		вонро но 4 Cr\$ 1 000		% soe	RE O Y	ALOR
a .			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Carnes frigorificadas  De porço	Ton	5.179 <sup>†</sup> 77.909 <sub> </sub>	2,644 27,124	2.912 42,870	15.124 187.102	9 853 87,630	1'i_ro,i	0,50	0.27 2,45	0.25
1	Outras carnes frigorificadas  Extrato de carne	>	862	1.452	1.117	2.799 5.231	26.747	21 200	0.09		
	Linguas congeladas Linguas em conserva. Miudos frigorificados Outros produtos de matadouro e caça Outros produtos de origem animal.	2 2 3 2	856 566 6.116 569 3.158	86 585 2,638 351 1,904	3 254 197 1 . 422	3.795 6.907 16.410 1.849 6.938	548 5.892 8.892 8.893 1.976 6.191	9,955 11,927 2,191 8,210	0,17 0,12 0,23 0,54 0,06 0,23	0.75 0.02 0.25 0.25 0.05 0.17	0,47 0,09 0,22 0,27 0,05 0,19
	OUTHOS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS					1					
	Massa de tomate Outros gêneros alimentícios	>	1 41	415 95	9 <sup>1</sup> 459	3 147	1,190 260	60 570	0,00 0,00	0,03 0,01	0,0 ) 0,01
	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS			1			1				
	Farelos	3	63.931	18.682	7,396	13.276	2 635	2 87%	0,14 <sup>1</sup>	0.07	
1	De caroço de algodão	5	90.345	31.961 720	254 387	35.624 2,329	7,747 380	\$6 498	1.17 000s	0,22	0,00
	Outros produtos alimentícios para animais	3	5.930	5.731	1.875	4.120	2.216	1.126	0,14	0,06	0,03
2 3	SSE IV — MANUFATURAS	>	15.395	24.836	37.681	74.337	113.987	579.565	2,11	3,18	12,95
19 	De ferro e ayo	> >	61 11±	1.349	3,995 589	432 1,008	3,512 3,334	9,209 4,793	0,01	0,10	
	Caixa para encaixctamento, armadas ou não  Outras manufaturas de madeira  De téxteis	>	5 126 2 489	11.059 3.676	4.739 3.710	3,283	7 563 1 286	5,853 2,608	0,11	0,21 0,04	0,13 0,06
	Algodão (Tecidos)  Algodão (Outras manufaturas)  Lã (Tecidos)  Sêda (Tecidos)	> > >	2.836 49 2 0 320	2.434 125 84 5 604	15 440 543 178 5 974	48,278 1,032 1,83 46 2,198	41,882 2 819 5 786 1,772 5 890	454 107 13 010 17 953 2 087 13 965	1,58 0,03 0,01 0,00 0,07	1,25 0,08 0,16 0,05 0,16	10,15 <b>0,29</b> 0,40 0,05 0,31
	Outras manufaturas de téxteis  - Lapis - Máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	25	38 355	107	108 709	1,002	2 304 9,585	2.111 9.565	0,03	0,06	0,05
1	Produtos químicos farmaciuticos e se- melhantes						1 003	2,355	0,08	0,03	0,05
. 1	Adubos químicos Outros produtos	>	3.411	153	2.688	6 853 6 8600	12,506	14.009	0,23	0,36	0,31
	Outras manufaturas  TCTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	350 1.836.828		1,620,672	3.948.702					

			Em Crá					Em Cr\$	
		1940	1941	1942			1540	1941	
			Ĺ	MPOR	T A Ç Â O				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS		898		1 313	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS (GODG!)				
CLASSE II - MATÉRIAS PRI-		660	669		Tintas 3 - Para pintura.	Ton	7 016	8 213	
DE GRIGEM ANIMAL					4 - Outras tintas .	>	8 127		
1 - Peles e couros	,		47 417 93 765		CLASSE III - GENEROS ALI- MENTICIOS			711	
3 - Outras matérias primas de origem animal				7.019				4.712 14.133 4.476	
DE ORIGEM VEGETAL  1 - Acetato de celulore	,	16 023 3 842		17 452	3 - Azertonas   4 - Bacelhán   5 - Bebelas   6 - Cebolas	2 2 2		3.597 4.832 1.180	
2 - Agua-rás natural	;		1 621 97 850	2 183 199 100		3 3	1.699 5.762 861 1.976		
5 - Lúpulo	;	22 S0S 1 297 1 106			10 - Maçãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa 12 - Pimenta asiática em grão 13 - Trigo em grão	2 2	4.086 2.490 544		
	,			4 283		*			
DE ORIGEN MINERAL  1 - Agua-rás artificial  2 - Alumínio	2				DE MATÉRIAS PEIMAS DE ORIGEM				
3 - Asialto ou betume. 4 - Briquetes					1 - Peles e couros				
6 - Chumbo 7 - Cimento Portland, comum e branco 8 - Cobre			1,783 657 6 138						
9 - Coque 10 - Coranțes minerais 11 - Envoire			436 2 695 596 23 369	5 124 743	1 - Borracha, guta-percha, ebo-				
12 - Estanho. Ferro e açu					2 - Cortica em rolhas ou dissos 3 - Madeira				
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas		1 700			1 Em aplicações				
15 Em láminas ou places. 16 Em tiras. 17 Em bruto e em outras formas					6 Para outros fins		8 163		
de preparo  18 - Gasolina				682	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
Diesel) 7		262 524 1 466 18							
23 - Ouro				1 079 496	Ferro e aço			1 960	
26 Operosene Zinco ZB - Outras matérias primas de					nisado 4 Fôlha de Flandres em l'Aminas		1 763 2 448		
origem mineral					Tubes  Outrae manufaturae de ferro		1 330 2 331 3 889		
1 - Algoriao 2 - Juta 3 f n		44 696 2 745 26 993			e aço				
4 - Séda 5 - Outros téxteis	,				Vidros para vidraça     Outras manufaturas de loues     e vidro	,		10 761	
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- BIAS PRIMAS					10 - Pedras e outras matérias mi- necais	>			
1 - Anilinas							1 10,234		

INCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Crs		DDING DATE AND DOOR OF THE			Em Crs	
TACH AID MEMORITOR	· maate	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unishade	1940	1941	1342
			IMI	PORTA	ÄO (concl.)				
DE TÉXTEIS		1	1	19. 1	MÁQUINAS, APARELHOS, PERRA-		1		
Algodão (Tecidos) Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos)	Ton	16.302 59.632 111.479	131.900	62 711 123.885 147.064	MENTAS E UTENSÍLIOS  1 - Aparelhos físicos e científi- cos, artigos e acessórios	0		ŀ	
Lã (Outras manufaturas) Linho (Tecidos) Linho (Outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis	2	45.531 56.971 95.000 71 808	81.914 72.508 190.700 33 024	99.506 84.931 294.667 172 750	correlatos	Ton	59.965 12.786 22.884		119.542 19.663 24.120
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					4 - Máquinas de escrever  Máquinas elétricas e artigos	. 3		71.346	
Colulóido	,	24.718	27.228	19.000	eletrotécnicos  5 - Aparelhos de radas para isc				
Outras manufaturas de ma- térias plásticas		95.154		129.000	6 (Generales e natural lettica 7 - Outras máquinas elétricas c artigos eletrotécnicos		62 847 17 303 24 171	65 048 19 360 30,696	77 888 - 21 848 - 28 909
CTOS QUÍMICOS, FARMACÉU-					8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es-			307.000	28 301
Adubos químicos  Produtos farmacéuticos	*	681	551	703	cavadoras)	,	10 958	11 216 15 863	11.560
Injeções medicinais Quinino e seus sais Outros produtos farmacêuticos	Grama Ton	69.043	1 1 88.154	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VEICULOS E ACESSORIOS				
Produtes guímicos inergnices	On	09.048	80.104	103.802	1 - Automóveis de tóda espécie 2 - Acessórios para automóveis 3 : Cunara de ar e puena automóveis		13 027 17 324 13 140	13 881 17 612 14 557	15 717 17 158 20 860
Sais minerais Soda cáustica Outros produtos químicos	> >	1.338 1.487	1 380 1.523	1 665 1.771	4 Embarcações e acessórios 5 Vagões para estrada de ferro e acessórios	,	148 600	32 633 5 064	91 658
inorgânicos	,	4.054	3.863	7.205	6 Duties temples r agressiones: 7 - Outras manufacuras		11 254 31 152	16 822 15 909	18 175
Perfumarias	2	189.833	162.773	231.647			226	1.293	1.405
				EXPOR	TAÇÃO				
SE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	_	-	1 -	13 - Fumo   14 - Ipecacuanha	Ton	2.652 84 395	2 566 75 075	2 661 95 308
SE II – MATÉRIAS PRI-				. "	Madeiras				
MAS	Ton	1.698	1.527	1.847	15 - Pinho 16 - Oútras madeiras	•	275 362	357 382	597 445
Adubos	,	488	523	902	17 - Manteiga de cacáu		5 394	6 014	9 440
Cera de abelha. Crina ou cabelo animal.	> >	9.461 10.434	11.281 12.298	18,030 28,714	Oleas vegetais		1 788	1 794	3 648
Oseos	,	470	540	785	18. – De caroço de algodão 11 mm againte 120 – De oiticica. 21 – Outros óleos		4 533 6 059 4 361	2 572 5 121 4 550	4 351 8 427 6 064
Em bruto	>	4,533 8,536	4.642 8.551	6.197 12.070	22 - Piaçava		2 327	2 104	2 806 2 720
Sebo e graxa  Outras matérias primas de origem animal	» »	1.586 2.111	2.191 3.164	2.114		,	2 265	1 067	2 7211
					1 - Carvão de pedra. 2 - Cristal de meha. 3 - Ferro em barras, lâminas	>	123 20 716	118 36 328	109 156
Borracha.	» »	6.627 18.745	7,927 23,022	11.662 28.871	ou placas		498 8 535	1 518 550 31 051	4 650 1 012 35 568
era de ouricurísências de páu roa	31 32 33	11.812 50.500 32.097 2.156	13.598 65.112 81.098 1.746	19,158 145,851 69,379 1,706	Minérios metálicos	*	59	77	7.4
vtrato de quebracho.	N.	2.100	1.790		7. De manganês . 8- Rútilo 9- Qutros minérios	7 V P	144 2 961 516	178 2 377 178	1 (4)30 4)34
Babaçú. Saroço de algodão. Sastanhas do Pará, com cases Mamona.	n )) )) T	1.235 238 1.080 1.425	$\begin{array}{r} 1.148 \\ -293 \\ 2.289 \\ -758 \end{array}$	2,394 2,777 1,265	Pedras preciosas e semi-preciosas 10 - Aguas marinhas	(jrama	12	15	210
Fucum Outros frutos oleaginosos	)) )) 2	947	1 005 1.725	1 822	11 - Carbonados 12 - Diamantes		548 1 704	2 230	1 510 2 736

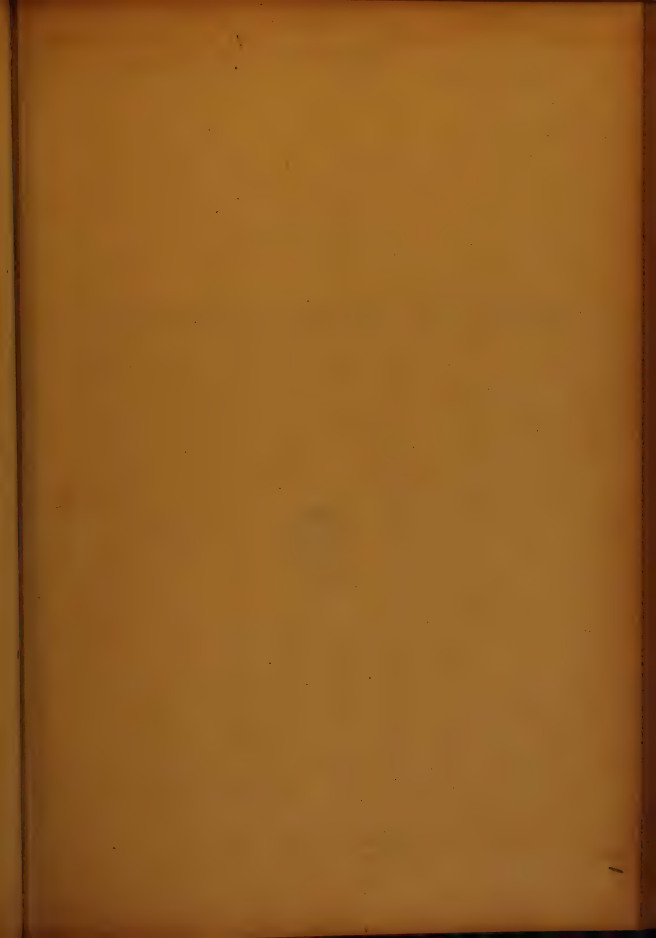
			Im Cr\$					Em Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942		Unidade	1940	1941	1942
			EXP	ORTA					
13 - Outras pedras preciosas e so- mi-preciosas	Grama	. 2	. 1		OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS				
14 - Outras matérias primas de or gem mineral		1 024							
réxems					PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS				
1 - Algodão (Desperdícios) 2 - Algodão em fio 3 - Algodão em rama 4 - Algodão (Línters)	2			1.193 18.984 3.963 1.470 2.897	1 - Farelos Tortos				
5 - Algodão (Resíduos)						,			
Celagem	3				para animais	,			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS 1 - Galalite					CLASSE IV - MANUFATURAS		4.829	4.590	
2 - Outras matérias primas  CLASSE III - GÉNEROS ALI-		3 337			1 · De ferro e aço	>			
MENTICIOS  DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS									
1 Açúcar 2 - Arros . 3 - Aseite de caroço de algodão 4 - Bebidas				892 2 207 4 526 1 854					
5 - Cacáu em amendoas 6 - Café em grão  Farinhas e féculas	Saca	2.145 133	2.111	2,996 <b>369</b>	5 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufa turas)				
7 - Farinha de mandióos Outras farinhas e féculas					7 - Lã (Tecidos) 8 - Sêda (Tecidos). 9 - Outras manufaturas de t/o teis				
Frutas d: mesa 9 - Bananas					10 - Í.ápis 11 Máquinas, aparelhos, ierri mentas e utensílios.	,			
11 — Laranjas		20 535 1,172	368 1.230		Produtes quimiene, farmachi ticos e semelhantes				
14 - Milho. 15 - Outros produtos de origem vegetal.	,			4.047	12 - Adubos químicos   13 - Outros produtos   14 - Outros manufaturas				
DE ORIGEM ANIMAL		3.298	4 155		TOTAL DA MERPORTAÇÃO.				
Carnes em conserra  2 Nacum 3 - Outras carnes em conserva	,		4 610 5 573						
Carnes frigorificadas 4 - De porco		2.920	3.727		ESPECIFICAÇÃO			 Cr\$ 1 000	
5 - Vacum									
6 - Linguas congeladas 9 - Linguas em conserva 10 - Miudos frigorificados 11 - Outros produtos de mata									
douro e caça	n)							7	

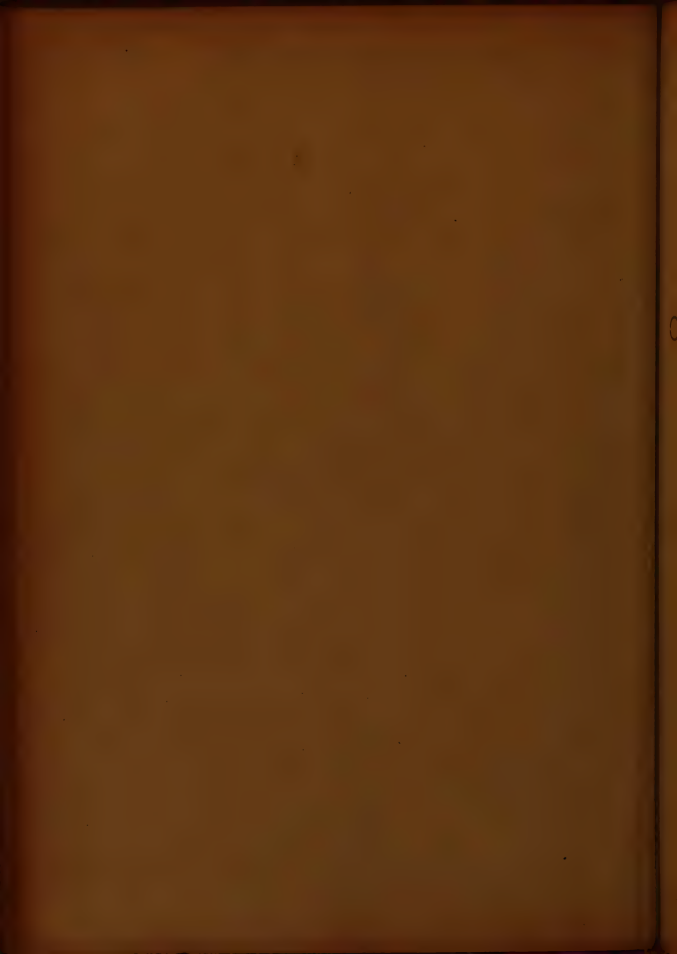
			SÓBRE LON (Cr\$ por l				Simple	ENONY YE	RK
MESES		Esterlina			Área		(©)	(Separa tolar)	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
					!				
- Janeiro	65,80		-		67,22	67,50	16,57	16,62	16 58
- Fevereiro	65,85	- '	-	-	67,22	67,39	16.56	16,58	16,58
· Março.	62,83		-		67,22	67,50	16.57	16,58	16,58
- Abril	59,04				67,38	87,49	16,63	16,63	16,58
- Maio	55,10				67,41	67,49	16.68	16,63	16,58
- Junho	61,43		-	67,22	- 1	67,62	16,62	16,61	16,58
- Julho	60,60	The same	-	67,22	67,41	67,49	16,63	16,60	16,58
- Agôsto	67,57			67,18	67,41		16,63	16,58	
- Setembro		-		67,26	67,41		16,66	16,58	
- Outubro				67.22	67,41		16,59	16,58	
· Novembro				67,22	67,41		16,66	16,58	
- Dezembro			1	67,22	67,41		16,65	16,58	
DIA ANUAL	60.97			67,22	67,37		16,59	16,60	

# XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			SÔBRE LON (Cr\$ por li					E NOVA YO	RK
MESES		Esterlina			Área		(Cr	\$ por dolar)	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
								19.78	19.66
- Janeiro	78,72	80,05	79,67	-	80,05	79,64	19.86		
- Fevereiro	78,60	80,05	79,59	-	80,06	79,59	19,84	19.78	19,64
- Março	76,23	80,03	79,59	-	80,05	79,59	19,81	19,78	19.64
- Abril	70,24	_	_		80,01	79,59	19.81	19.78	19,64
- Maio	65,63	80,01	_		80,00	79,35	19,80	19.78	19,64
- Junho	71,87	80,04	-	79,27	79,83	79,57	19.78	19,73	19,64
- Julho.	75,93	79,72		79,77	79,73	79,59	19,78	19,70	19 64
- Agôsto	80,00			79,79	79 12		19.78	10,70	
- Setembro	80,03	79,72		79,87	79,72		19,78	19.70	
		79,72		80,02	79,70		19.78	19,69	
- Outubro	79,19			80.05	79,58		19.78	19,63	
- Novembro		79,57		80,05	78,53		19,78	19,66	
- Dezembro	80,05	79,67		317,173					
IDIA ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19.80	19.72	

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL





# MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

# SERVIÇO DE ESTATISTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GLOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A AGÔSTO 1940 - 1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

### RESUMO MENSAL

# JANEIRO A AGÔSTO 1940-1942

# INDICE

DROS ESTATÍSTICOS  I — Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidade	DOG BOTH	femt ong
I — Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidade		
1. Quantidade	COMÉRCIO I	exterior:
2. Valor  II — Balanço do comércio exterior por países Valor  III — Resumo da importação por países de procedência.  IV — Resumo da exportação por países de destino.  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas Valor  VI — Resumo da importação por portos de destino.  VII — Resumo da exportação por portos de procedência.  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação 2. Exportação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Arcesto. 2. Janeiro a Agêsto.  X — Resumo da ex ortação por principais mercadorias.  1. Agêsto. 2. Janeiro a Agêsto.  XI — Valor mé 'io por unidade das principais mercadorias.  XI — Valor mé 'io por unidade das principais mercadorias.	I	— Balanço do comércio exterior por meses
Valor  III — Resumo da importação por países de procedência  IV — Resumo da exportação por países de destino  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor  VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação  2. Exportação  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Agósto  2. Janeiro a Agósto  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias		
III — Resumo da importação por países de procedência  IV — Resumo da exportação por países de destino  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor  VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação. 2. Exportação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Agôsto 2. Janeiro a Agôsto  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias	II	- Balanço do comércio exterior por países
IV — Resumo da exportação por países de destino  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor  VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação. 2. Exportação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Açosto 2. Jameiro a Agósto  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias		Valor
IV — Resumo da exportação por países de destino  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor  VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação. 2. Exportação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Agósto 2. Janeiro a Agósto  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias	III	- Resumo da importação por países de procedência
Valor  VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação. 2. Exportação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Agósto 2. Janeiro a Agósto  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias	IV	- Resumo da exportação por países de destino
VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação. 2. Exportação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Arôsto 2. Janeiro a Agôsto  XI — Resumo da ex ortação por principais mercadorias  1. Agôsto 2. Janeiro a Agôsto  XI — Valor mé 'io por unidade das principais mercadorias	V	— Balanço do comércio exterior por unidades federadas
VII — Resumo da exportação por portos de procedência		Valor
VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação 2. Exportação  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Agósto 2. Juneiro a Agósto  X — Resumo da ex ortação por principais mercadorias 1. Agósto 2. Jaineiro a Agósto  XI — Valor mé 'io por unidade das principais mercadorias  XI — Valor mé 'io por unidade das principais mercadorias	VI —	Resumo da importação por portos de destino
1. Importação 2. Exportação 1X — Resumo da importação por principais mercadorias 1. Acosto. 2. Janeiro a Agôsto  X — Resumo da ex ortação por principais mercadorias. 1. Agôsto 2. Janeiro a Agôsto XI — Valor mêlio por unidade das principais mercadorias.	VII -	Resumo da exportação por portos de procedência
2. Expertação.  IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Agósto 2. Janeiro a Agósto  X — Resumo da ex ortação por principais mercadorias 1. Agósto 2. Janeiro a Agósto  XI — Valor mélio por unidade das principais mercadorias	VIII —	
IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Acôsto 2. Juneiro a Agôsto  X — Resumo da ex ortação por principais mercadorias 1. Agôsto 2. Jaireiro a Agôsto  XI — Valor mé lio por unidade das principais mercadorias		
1. Agósto 2. Juneiro a Agósto  X — Resumo da ex ortação por principais mercadorias 1. Agósto 2. Jameiro a Ágósto  XI — Valor mé 'io por unidade das principais mercadorias		
2. Juneiro a Agósto  X. — Resumo da ex ortação por principais mercadorias.  1. Agósto	TV	Deceme de importação por principais mercadorias
1. Agosto	IX	
1. Agôsto	İX	
2. Jaireiro a Agôsto		1. Apôsto 2. Juneiro a Agôsto
XI — Valor mé'io per unidade das principais mercadorias		1. Agósto. 2. Janeiro a Agósto  — Resumo da ex ortação por principais mercadorias.  1. Agósto
XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras.		1. Agósto. 2. Janeiro a Agósto  — Resumo da ex ortação por principais mercadorias.  1. Agósto
	XI.	1. Agôsto 2. Janeiro a Agôsto  — Resumo da ex ortação por principais mercadorias  1. Agôsto 2. Janeiro a Agôsto  — Valor mé io por unidade das principais mercadorias
	XI XII	1. Agósto . 2. Janeiro a Agósto .  — Resumo da ex ortação por principais mercadorias .  1. Agósto . 2. Janeiro a Agósto .  — Valor mélio por unidade das principais mercadorias .  — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras .
XIII — Média do câmbio oficial	XI XII XIII	1. Agosto 2. Janeiro a Agosto  — Resumo da ex ortação por principais mercadorias. 1. Agosto 2. Janeiro a Agosto  — Valor mé'io por unidade das principais mercadorias.  — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras.  110 NA PRAÇA DO RIO DE JANMIRO:

#### INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo as unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Servico de Esta istica Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942.

João de Lourenço
Diretor

#### . OUANTIDADE

1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			DAS	M TONELA	IDADE EN	QUANT				
1 - Jansiro   307.114   246.138   323.252   231.729   274.735   289.805   - 165.385   + 25.507   2   Exercise						2	1			
2 Francesco  404.486   259.446   278.182   253.217   219.983   237.893   — 151.200   39.493    3 - Março	1942	1941	1940	1942	1941	1940	1942		1940	
2 Francesco  404.486   259.446   278.182   253.217   219.983   237.893   — 151.200   39.493    3 - Março										
2 Francesco  404.486   259.446   278.182   253.217   219.983   237.893   — 151.200   39.493    3 - Março										
328.151   389.303   447.400   243.460   299.949   212.751			<b>— 165.385</b>				323.252	246.138	397.114	1 - Janeiro
10 trimestre.   1.120.751   894.887   1.048.813   728.406   794.637   740.449	493 (	39 490	<b>— 151.269</b>						404.486	2 Feveresto
4 Abril 347.531 280.914 184.468 266.797 304.373 236.895 89.734 2.22.450 F.  5 Marc 418.524 337.475 220.693 314.714 349.523 248.015 103.810 3.048 4  6 Junto 336.519 248.408 278.760 270.320 256.290 109.580 66.199 4.7.891 2.100.574 866.797 663.921 851.831 901.195 684.290 250.743 31.368 F.  1 senastre 2.232.325 1.761.684 1.712.734 1.580.237 1.695.832 1.424.739 652.088 65.852  7 - Julio 398.636 373.307 1.59.671 256.591 277.832 105.933 - 140.045 95.475 +  8 - Agosto 343.911 431.826 183.135 252.074 333.570 194.307 - 91.837 98.396 +  9 - Setembro 393.875 402.106 264.025 323.761 - 129.850 78.345 -  9 - Estembro 1.134.422 1.207.239 772.690 935.163 - 361.732 272.076 *		89 354							328, 151	n - Março
5 More 418.524   337.475   220.693   314.714   349.523   248.015   103.816									1.129.751	1º trimestre
5 More 418.524   337.475   220.693   314.714   349.523   248.015   103.816										
5 Man 418.524 337.478 220.003 344.779 356.290 100.380 66.190 + 7.891 - 2 transstre.   1.102.574   866.797   563.921   851.831   901.105   684.290   250.743   31.398   + 1.200   2.200								280.914	347.531	4 Abril
2 trimestre.   1.102.574   866.797   663.921   851.831   901.195   684.200   250.743   31.368   +     1 semestre   2.232.325   1.761.684   1.712.734   1.580.237   1.695.832   1.424.739   652.088   65.852     7 - Julio   396.636   373.307   189.671   256.591   277.832   195.933   -   140.045   95.475   +     8 - Ag6sto   343.911   431.826   183.135   252.074   333.570   194.307   -   91.837   98.56   +     9 - Batembro   393.875   402.106   264.025   323.761   -   129.850   78.345     3 - trimestre   1.134.422   1.207.239   772.690   935.163   -   361.732   272.076				248 015					418.524	5 Meao
1 semestre   2 232 325 1.761.684   1.712.734   1.580.237   1 695.832   1.424 739   652 088   65 852    7 - Julio   396.635   373.307   159.671   256.591   277.832   195.933   - 140.045   95.475   + 8 - Agôsto   343.911   431.826   183.135   252.074   333.570   194.307   - 91.837   98.256   + 9 - 8stembro   393.875   402.106   264.025   323.761   - 129.850   78.345    3 trimestre   1.134.422   1.307.239   772.690   935.163   - 361.732   272.076   *									', 336.519	6 Junho
1 semestre   2 232 325 1.761.684   1.712.734   1.580.237   1 695.832   1.424 739   652 088   65 852    7 - Julio   396.635   373.307   159.671   256.591   277.832   195.933   - 140.045   95.475   + 8 - Agôsto   343.911   431.826   183.135   252.074   333.570   194.307   - 91.837   98.256   + 9 - 8stembro   393.875   402.106   264.025   323.761   - 129.850   78.345    3 trimestre   1.134.422   1.307.239   772.690   935.163   - 361.732   272.076   *			250 743	684-200					1.102.574	2 trimestre
7- Julio										
8 - Agósto			652 088	1.424 739					2 232 325	1 semestre .
8 - Agósto										
8 - Agósto			- 140.045	195.933	277.832		, 159.671	373.307	396.636	% Julio
p - Setembro										
3° trimestre										
	.076 *									
9 meses 3.366.747 2.968.923										
9 mess					2.630.995					
										g mones
10 - Outubro 284.098 305.974 276.545 324.365 7.553 + 18.391						276.545		305.974	284.098	10 - Qutubro
11 - Novembro 348.488 379.738 288.317 272.741 58.171 - 168.997						288.317				11 - Novembro
12 - Desembro										12 - Desembro
4º trimestre 969.386   1.080.418										
2º emestre										
JANEIRO A AGÓSTO 2.972.872 2.566.817 2.055.540 2.088.902 2.307.234 1.814.979 883.070 - 259.583										JANEIRO A AGÓSTO

2. VALOR

				VALOR A	BORDO N	O BRASIL	EM Cr\$ 1 000		
MESES		IMPORTAÇÃO	)		EXPORTAÇÃ	o	+ ot	J — NA EXPORTA	ção
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
				1					
									1 •
aneiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482287	624.953	- 47.443	134.956	4 488(45)
evereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	17.345	4 113.242	+ 276 66.5
.arço	496.912	540.888	626.536	418.303	501,701	514.841	78,609	39.187	- 111.698
1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	143.397	+ 209.011	+ <b>353.42</b> 3
oril	455.148	382.056	302.229	445.075	541.976	799.023	10.073	1 1 05979029	+ 406 794
aio	468.750	438.094	265.538	552.131	649.915	723.521	+ 83 381	+ 211.821	+ 357 983
nho	393.404	396.161	381.332	379.943	533.323	517.024	13.461	+ 137.162	+ 135.692
2º trimestre	. 1.317.302	1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+ 59.847	÷ 508.903	+ 1.090.469
1º semestre	2.764.832	2.363.840	2.398.407	2.681.282	3.081.754	3.842.299	- 83,550	+ 717.914	+ 1.443.892
1									
lho	458.494	396.803	287.957	367.420		633.277	91.074	+ 101.862	+ 345 320
i ôste	360,666	580.085	406.309	338.395	612.480	555.432	22.271	+ 32,395	+ 149,123
:embro	368.454	576.916		323.854	631.840		- 44.600	+ 54.924	
3º trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742.985		157.945	+ 189.181	
9 meses	. 3.952.446	3:917.644		3.710.951	4.824.739		241.495	+ 907,095	
ubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+ 13 631	+ 143 399	
vembro	320.394	658.219		394.839	686.448		+ 74 445	+ 28,229	
;:embro	356.549	549.138		506.357	681.644		+ 149,808		
4º trimestre 2º semestre	1.011.703	1.596.773 3.150.577		1.249.587	1 900.907		+ 237 884 + 79,939		
12 meses	1.964.149			46 600 338			3.611	+ 1 211 229	
1									
O A AGÔSTO	3.583.992	3.340.728	3.092.673	3.387.097	,450005500	5.039.008	- 196,895	+ 502 1 1	+ 1 938,335
A Comment									

#### VALOR

			VAL	OR A BORI		ASIL EM	C·\$ 1 0))		
PAÍSES		MPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO			U NA EXPOR	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	19
				66.045		117.511	+ 52 556	+ 46.560	
RICA							+ 88		
Abiseinia Angola							+ 62 + 22 707	+ 32	
Angola	627			23 334 240	97		+ 22 707		
Camerum Francês				1 065			+ 1.011		
Cango Belga					=				
Congo Francês Coata do Marfim					=				
Costa do Ouro									
Egito Guiné Francesa							+ 8.579 + 5		
Libéria							3		
Libia									
Madeira Marrocos					1.056	1 694	+ 10.016		
Mauricia			1 616				+ 1.900	+ 1.883	
Nigéria									
Quénia Rodesia		170		2	11				
Somália Francesa Sudão Anglo-Egípcio	1.045				4.372		+ 2 751	+ 4.120	
					181			+ 181	
Tanganifes				857			+ 85		
Uganda Umao Sul-Africana	4.165	1.507	20.572	14.154	34.814	113.527	+ 9 989		
Zanzibar									
ERICA DO NGREE E CENTRAL	2 052 228	2.201.274			2.408 207		- 765 460	2 + 206 933	
Antigua						1.000			
Antilhas Holandesas				474 13	468	1 968			
Barba los									
Can rans						36 798		+ 102 858	
Canada								\$ + \$0	
Cuba			364	11.234.267	9 912   2.198 638	1 358 2.435 546	-573.873		
Grenada					2.529	4.907		$\frac{3}{2} + \frac{4}{4}$	
Guadelupe								7 + 121	
Haití									
Hond iras Britameas							+ 36		
Martinica		5 837	16.617	1 262	$\frac{1}{2} \frac{594}{871}$				
Mexico Nicaragua									
Panami Porto Rico			19						
Saint Christopher								+ 7	
Saint Thomas									
Santa Lúcia São Domingos									
São Salvador .								+ 40	
Terra Nova Trimdad									
MÉRICA DO SUL	310 412	, 526 758						2 + 6.194	
		409.450							
Argentina									
Bolfvia Chile Colòmbia									
Argentina.  Bolívia Chile Colômbia I pur l									
Bolivia Chile Colòmbia Fama ba								5 + 24 791 5 + 39 210 2 + 2 579 6 + 11 712 6 + 155	

• VALOR

			VAL	OR A BOR	DO NO BI	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
PAÍSES		IMPORTAÇÃO		1	EXPORTAÇÃO		+ 00	NA EXPOR	TAÇÃO
	1940	1941	1942	. 1940	1941	1942	1940	1941	1942
iérica do sul (concl) Perú Uruguai	37.375 50.333	17.066 43.064	17.646 27.134	3.268 45.148	6.077 57.790	15 902 128 909	31,107 5 185	10 989 + 14 726	+ 101 775
Venezuela	24.433	16.116	13.811 2.572.715	4.969	17.692  2.941.150	. 44.003 l3.601.171	19 164	+ 1 576 + 213.127	+ 30.192 + 1.028 456
TOTAL GERAL DA AMERICA	160.950	133.120	70.498	329.883	394.465	14.362	+ 168.933	+ 261 345	56.136
Arábia Bornéo	7		139	456	2.381	Ξ	+ 449	+ 2.381	139
Cetião. Célebes. China.	37 964	2.600	212	122.037	91.668		+ 121.073	+ 89.068	212
Chipre	100	1	-	158		=	+ 58	2.218	2.428
Estabelecimentos dos Estreitos.	9.970 1.358	2.218 1.906	2.428	27	547	Ξ	1.331	1.359	
Gôa Heng-Kong Îndia Inglesa	2.212 62.138	1.119 24.433	269 62.156	62 636	1.520 172	=	- 2.150	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	62.156
Indo-China	11		_	308 415 196,870	7.307 1.343 269.275	1.138	+ 297 + 415 + 114 963	+ 7 307 + 1.313 + 176 937	+ 1.138
- Japão Java Léro	81.907 2.136	92.338 8.374	4.984	114	2.608	1億.224	- 2.022	- 5 766	+ 8.240
Mandchúria Palestina	5		SID	16 2.243		_	$\begin{array}{c} + & 16 \\ + & 2.238 \\ \hline & 35 \end{array}$	- 132	310
Pérsia	35	132	=			Ξ	3.7		
Rodes	=	_	Ξ		10.329	_		+ -10.329	
Sião	70	-	Ξ	3.770	793		+ 3 700 + 14	+ 793	=
Transjordânia	_		_	2.757	6.522		+ 2.757	+ 6.522	_
., ора	846.846	474.097	421.44	1.403.383	798.16711	1 206 267	+ 550 537	+ 3215773	+ 871.825
Açores			-	100 715	76.405		+ 21.288	17.608	9 194
Alemanha	85.430	94.013	9.194	106.718			+ 630		
Bulgária	51	_	=		_		+ 23.478	11	
Dinamarca	3.828 3.270	$\begin{matrix} 11 \\ 3.232 \end{matrix}$	3.129	27.306 9.321	47.196	150.694	+ 6.051	+ 43,964	+ 177.565. -
Estôma Sinlândia	8.552 8.552	21.363 985	416	15.461 210.009	21.250 59		+ 6 200 + 828 682	113 926	± 5/16
França	81.327 342.385	198.000	172.074	1.517 677.797	570.098	895 846,512	+ 1 517 + 335 412 + 3 575	+ 372.098	+ 674 135
Grécia	956 21.078	2.557	_	4.531 46.436 1.488			+ 25 358 - 6 187	$= \begin{array}{c} 2.557 \\ 1.102 \end{array}$	
Hungria	7.675 10.424	$ \begin{array}{r} 1.102 \\ 3.420 \\ 2.165 \end{array} $	6.01	162 273	618 974	11.180 <sup>1</sup> 2.818	- 10 262 - 3.676 + 53.998	2 802 1 191 1 280	+ 50% <b>62</b> + 3 <b>58</b>
Islândia	3,949 54,498 687	5.948	9	108,401 2,701	4 668		+ 53.993 + 2.014	1.24	
Letónia. Lituánia.		_	_	132		:	+ 182		_
Malta	15.215	_		12.195			+ 538	25.050	#91823
Polónia	54 768	64.925	¥1.330	55.306 1.266	39.875	22,006	+ 1 266		
Rumánia	51.184	41.514	57 944	29.036 13.998	20.891 12.25i	178,317 53 842	$\begin{array}{c} - & 25,148 \\ - & 14,719 \\ \end{array}$	20 623 21 160 11	+ 90.373 48.026
Suíca	28.717 1.218 2.381	33.411 11 1.176	101.868	7.787	4.144		+ 5 306 + 1 \$22	$\pm \frac{2.965}{264}$	
Turquia Européia União Belgo-Luxemburguesa	66.039	264	-	70,861	5,000	1 697	+ 2 298	+ 6 366	+ #.512
; NIA	67	1.634	185	1.148	6.553	1.538	+ 1.3°1 + 91	+ 5 151 + 331	т 1.353
Austrália	67	1.102	180	94 212	331	159	+ 91 + 212 + 606	4. 580	- 159
Vova Guiné Nova Zelàndia Tasmânia		532	_	606	1.112			1 6 50 1 71	+ 1 938.335
TOTAL GERAL	3.583.992	3.340.728	3.092.673	3.387.097	1.192.899	5 031 008	196 895		

#### JANEIRO A AGÔLTO

	QI ANTID									
PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
ÁFRICA	3 416				3.845					
Abissima		_	-	_						
Angolo	171									
Cabo Verde			=							
Canárias Congo Belga				24						
Congo Francës		= -	-							
Costa do Marfim		_								
Daomei	27	=								
Gamé Francesa	1	=					0,00			
Libra	-	-								
Maderra		69				1.093				
Marriona		_								
Morambaque										
Quena		77								
Somália Francesa		=								
Sudão Anglo-Egpício Sudoeste Africano-Inglês		48				1.100				
Tanganifea		51		274						
Uganda				1.165						
Zanzibar										
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1.644.643		1.058.496		2.201.274					
Antiqua	117 105			161.114			4,50			
Antillas Holandesas Busmus	417.185			101.114						
Parbados										
Camana						46.792	1,67			
Costa Rica										
Estados Unidos				1 808.141						
Grenada Gundelupe										
Guatemala		4								
Hondoras Británicas										
Jamwea										
México		8 224				16 617				
Panatra										
		_								
				17 172						
Trimdad				2.331						
wine, po au										
AMÉRICA DO SUL										
Argentina										
Chile		18-767 6								
Falkland										
Gumna Francesa Gumna Holandesa				1 200						
Guiana Inglesa										

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	DADE EM TONE	LADAS		A BONDO NO P CM Cr\$ 1 000	BASIL	% во	BRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1962	2040	1941	1942
ÉRICA DO SUL (concl)									
Paraguzi	780		1.583 []	422	85	324	0.01		
Perú	73,730		17.498	37.375	17.066	17.646	1,04	0,51	1
Venezuela	57 .901 123 (45)	1 17 17 281	25.752   47.115		43.064 16.116	27.134   13.811	1,40	1,29 0,48	
TOTAL GENAL DA AMÉRICA	2.556.331	2.369.055	1.903.664	2.562.640	2.728.032				83,19
<b></b>						70.498			
Arfbia	9								
		-							
Cellão	2		5						
Clare	73	102	1				(,03		
Cos	21		. =						
Estabeleciment a des Estreite. Filipinas.		17/67 7/4/4	#13 —	9 970	2 11	2 4			
Con- Kong.  Juma Ju Jana June Cheng Junea Junea Junea Junea Line Man-Jehitena Man-Jehitena Man-Jehitena		170	23			. (2	0.06		
in a In Psa	2. 533 1	7.768				62 1.6	1,78		
	10 00% 2 251	11,000 1,40	616	81 - 47 _ 1,61	10.2 miles No. 67	1.581	1 (2)		
	11	7(10							
Man lebúna			-0						
Person	0 3	0			132				
			_						
			-						
			· - =					-	
	7 1		_					-	
Sine True, m <sup>1</sup> and									
		177.866	127,725		174,007			64. Dr	
P PA									
								man-	
	1.743	1.931		85 (30)			2. 18	2,81	
Áustra	1,)							-	
Crear									
Degring	437	2		3 8 18			0.15		
	()	1162	1.0	3 276			12.4	0.10	
Estopia		11 114		8 2	21,763				
Free Cariler				57 (27			2.27		
Gri Bretanta		157 225	80, 570	312 . 8 (	1.75 (17)	37 ( 1			
Gr. Beckenha Grens		1.145							
		7				1.15			110
I blocks	1 (2.0		.00		1.76	2 000			
		779		7.1 m 65.7				'. `	
	2.10	_							
	8 207								
	11.888	17.646	7.0%1		64,925	11	1.0		1,34
P. gal	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 7.040							
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		1,:078	26 67	71 82			1	1.100	
				25 717					
	170 47	1.5		200	1 17		1 No.	10.7	
Unito Belge-Luneraburguesa	10.775			0.1 - 03	. 6.7		100		
	1			. 67	1.40.14	×.;		0, +7	
	1	10%		1.7	1.10	1.0		0.00	
Nova Grin's		(es			5.4			( ) (x '	
Nova Gum <sup>4</sup> Neva Zelándia Tasmánia					3 50 7 5				5 (2) (4)

	QUANTIDADE EM TONELADAS  VALOR A BORDO NO BRASIL EM Cr3 1 000						BRE O V		
PAÍSES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940					
Apintea	40 927								
Abiesinia									
Angelia	11 907	160							
Camerum Francês	340								
Canarine Congo Belga Congo Francês	819					1 556			
Congo Frantês Costa do Marfim									
Cneta do Oaro									
Dannei Ligato	3.678	4.568		8.761	8 009				
Gurné Francesa	1								
Libia Madagascar									
Madeira Marresa	8.464			10.299		1.694			
Mauricia	1.828	1.238	54						
Mogambique Nigeria									
Qočnja Rodčaja	1	8		2					
Serre-Leone									
Somália Francesa Sudão Anglo-Egipcio	2.008	2.205		3.796	4 372				
Fudoeste Africano-Ingles			14	142					
Taneanifoa Tunis	449								
Ug inda Umão Sul Africana	11.351	22.083	25.946	14.154	34.814		0,42		
Z inzibar									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	817 649	1.277.846	859.561	1.286.766			37,99	57,44	
Antigua				474		1.968			
Antilhas Holandesas Bannas	4	1 088	180						
Barbados Bermudas		256	130	154					
Canadá	72.145		46.539	44 984			1,33		
Cuba			41 28						
Estados Unidos		1.178 213							
Grenada Grandelupe	255	1 807 12				4.907			
Gostema <sup>1</sup> a					71				
Honduras Britanicas									
Jamaica	22								
Martinioa									
Nicaragua Panamá	224 4	232 14							
Pôrto Rico Saint Christopher									
Saint Croix									
						1.397			
Terra Nova	1.418						0,06		
AMÉRICA DO SUL			461.242						
Chale .									
Colombia Popador									
Fulldand Guiana Francesa				3. 616	4 215 466				
Guiana Holandera									

países de destino	OF STEELOR EM TORRELADAS				K. (c.) 2 1 go.) C. nogodo (ao)		Comme O Astron			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
ÉRICA DO SUL (concl.)										
Paraguai	543	135	1.011	2.369	1.688	27 218	0.07	0.04	0.53	
Perú	1.845 62.521	70.743	908 81,427	3 268 45 148	6 077 57 790	15 902 128 909	0.10	0,14	0,32	
Venezuela	1000	4.713	4 569	4.969	17 692	44 003	1.33 0,15	1,88 0,42	2,58 0,57	
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.189.184	1.752.889	1.320.803	1.585,426	2.941.159	3 601.171	46,81	70,15	71,58	
A	97:488	141.951	1,058	329.883	394,465	14.362	9,73	9,41	028	
ArábiaBornéo	240	1.170		456	2.381	-	0,01	0,08		
Cerlão	_	-	-			_				
Célebes	31.388	29.039		122.037	91.668		3,60	2,19	-	
Chipre	60	_		158		_	0,01		_	
Estabelecimentos dos Estreitos. Filipinas	2	167	_	27	547	_	0,00	0,01		
Gôa Hong-Kong.	46	389		62	1.520	_	0,00	0.04	=	
In a-Inglesa	70 114	9		636	172	_	0.02	0,00		
Indo-ChinaIraque	186	2.701 660	209	308 415	7.307 1.313	1.188	0.01	0,17   0,03	0,02	
Japāo	61527 39	100.345	819	196.870 114	269.275 2.608	13.224	5.81 0,00	6,42 0,08	0,26	
Léro			기설() -	16			0,00			
Falestina	'995	_		2.243		-	0,07			
PérsiaQuios	_									
Rodes	_	3.579	_		10.329	_		0,25		
Samos	_		_			_				
Síria	1.654	390		3.770 14	793	_	0.11	10.02		
Turquia Asiática	1.15	2.808		2.757	6.522	_	0,08	0.16		
OPA	760.807	380.340	466.694	1.403.383	798.870	1.296.267	41,44	19,05	23,77	
Açores		0	=		0			0.00	_	
Alemanha	34.243	24.223	_	106.718	76.405	_	3,15	1,82	_	
Bulgária	195	=	_	681		_	0,02	_	_	
Creta Pantzig			Q-	07 200	-		0.81	_	_	
Dinamarca	47,929 3,456	15.300	. 49.898	27.306 9.321	47.196	180.004	0,28	1.12	3,59	
Estônia	7.738	9.361		15 461	21.250	=	0,46	0.61	_	
FrançaGibraltar	109.689 710	1 173	180	210 009   1.517	59 441	92.6	6.20 0,05	0, <b>00</b> 0,01	0,02	
B Gra-Bretanha	356.499 2.179	298.770	337.522	677 797   4.531	570.098	846 172	20,01 0,13	13.60	16,83	
Grécia	22.078			46.436 1.188			0.01	_ :	-	
Húngria	468 102	3.556	3.372	162	618	11 180 2.818	0.01	0.02	0,22	
Islândia	122 48.678	363	756	108 401	4.665	2.816	3,20	0.11	-	
Iugoslávia	1.036	_	_	2.701			0,08	=,		
Liteánia	45		_	132			0,00	= 1	_	
Malta	7.052		-	12 195			0,36			
Polônia	23.835	13.863	8.041	55 300	39.875	22,006	1,63 0,04	0,95	0,44	
Rumânia	373 25.835	6.237	43 055	1 166 29 036	20 891	178 317	0,86	0.50	3.54 1,07	
Sulça. Pchecoslováquia.	8.279	6 953	23 870		12.251	53 542				
furquia Européia. União Belgo-Luxemburguesa	3.264 57,002	1.599	_	7 787 70 861	W. 178		0,23 2,09	0.10		
NIA	496	1.352	99	2.360	8.000	1.697	0,07	0,19	0,03	
Austrália	292	1.105	91	1 115	6.558	1.535	0.00	0.16		
	32 49			94 212	334		0,00			
Nova Guiné Nova Zelândia Tasmânia	123	155	- 1	606	1 112 · I	159	n we	0.02	(),()()	
TOTAL GERAL	2.088.902	2.307.234	1.814 979	3.387 097	4 102 809	5 031 008	100000	100,00	100,00	

#### VALOR

			VA							
UNIDADES FEDERADAS		MPORTAÇÃO		F						
	1940	1941	1942	1940	1941				1941	
NOLD										
Amazona	× (3)	6 873								
r. ·	32.074	33.782	37, 493							
South sail										
Marial 50						91.557				
								71.146		
Co.+1			21.100							
La Grande de Sotte	4 728	10.409	16.703							
Paralle	7 817							<b>3</b> 2.159		
Pernambuca	155-252		114.180							
	7.670	4.058	8.169			17.661				
						1.548,210				
	) 55 (60		45.238			267.316	+			
		; ;								
P pinto Sant										
Rio de Janeiro	10/2/6			25.910						
Distrito Federal	+ 501 928	1.488.061	1.441.658	402.880						
	1.711,871	1.604.121		2,152,772					14 195 1	
		1.384.007								
Paraná						116.104				
						44.000				
Santa Cutarina	13 315	13.591				61 976				
Rio Crande do Sul										
	3,826									
Mato Grosso										

PORTOS DE DESTINO	QUANTII	DADE EM TONE	LADAS	VALOR 1	A BORDO NO R M Cr\$ 1 000	RASIL	% sôure o valor			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
	12	36	43	23	18					
Rio Branco				20	18	3.5 }	0,00	0,00	(1,0	
Brasília	12	36	43	23	18	3.5	0,00	0,00	0,	
					1					
ONAS	2.300	1.310	1.525	8.631	6 873	5.874	0,24	0,21	0,	
Pôrto Velho	161	173	161	96	161	129	0,00	0.01	0	
Manaus	2.054	1.135	1.363	8.288	6.661	5 734	0.23	0.20	()	
tacoatiara	85	2	1	247	45	11	0.01	0,00	0	
			•							
	31.796	24.159	24.134	32.074	33.782	37 493	0,90	1,01	1	
\mapá	-	-								
Montenegro					-					
Diapoque	-									
Belém	31.796	24.159	24.134	32.074	33.782	37.493	0,90	1.01	1	
NHÃO	1.377	2.499	1.019	5.122	9.316	3.007	0,14	0,28	0	
São I.viz	1.377	2.499	1.019	5.122	9.346	3.007	0,11	0,28	0	
	077	0.50	10-	2 000	1 007	1 0 ***	0,06	0,05	()	
	977	353	165	2.080	1.687	1.277	0.06	0,05	0	
Parnaíba	977	353	165	2.080	1.687	1.277		0,00		
Lmarração	_									
	19.936	9.848	9.364	42.761	24.257	21.160	1,19	0,73	0	
Camocim		_	246	_		553			()	
`ortaleza	19,936	9.848	9.118	42.761	24.257	20.607	1,19	0,73	0	
.racatí	_	_	-		-					
RANDE DO NORTE	1.669	3.364	7.957	4.728	10.409	16.703	0,13	0,31	0	
reia Branca	116	65		286	132		0,01	0,00		
Tacau.	110	_		_				!		
intal	1.553	3.299	7,957	4.442	10.277	16 703	0,12	0,31	()	
	1.000									
			2 020	7.847	3.470	4.155	0,22	0,10	0	
	6.202	4.648	3.636		3.470	4.155	0.22	0,10	0	
abedelo	6.202	4.648	3.636	7.847	0.410					
					!					
- MBCCO	221.141	117.694	113.242	155.292	100.594	. 114,150	4,33	3,01	3.	
ecife	221.141	117.694	113.242	155.292	100.594	114.180	4.33	3,01	3	
^ A8	2.133	994	624	7.670	1 058	3 159	1	0,12	(),	
		002				3 169				

PORTO : DE DESTINO		ADE BM TONEI	ADAS		BORDO NO BI M Cr\$ 1 000	rasii.		BRE O VA	
PORTOS DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1341	1942	1940	1941	
SERGIPE				1,512	1 858 ,				
Armento				1.512	1.858 [				
E∗t vucta									
		25 418				45 238			
Salva for						45 174			
Bl éas Caravelas					2				
gsrfrito santo					406				
Vit'ria					406				
RIO DE JANEIRO						10 254			
Angra dos Reis				10 216					
Niterell									
DISTRITO FEDERAL				1.501 913	1 488 061	1 441 658	41,90	44,51	
Pôrto do Rio de Janeiro	1.386 384		1.019.139		1 488 061	1 441 658		44,51	
SÃO PAULO	994.034		711.330	1.503.014	1.384.007		41,91	41.43	
	994.034			1.503 014	1 384 007	1 214 030	41,94		
PARANÁ	27 394								
Paranaguá		6 282   13 963	4 766 16 809		$^{-13.982}_{-7.327} \pm$	20 109 8 256			
Antonina For do Iguassú									
Porto Mendes									
BANTA CATARINA			8 727			8 010		0.41	
São Francisco			8 602		11.576				
Itajai Florianópolis									
Laguna									
RIO GRANDE DO SUL		169 974	85 286		184 958 26 261 g				
Rio Grande									
Pôrto Alegre Santa Vitória do Palmar			28 395 6.372						
Jaguarão Bagé	4 632					69			
D. Pedrito Livramento Quarel	44 119 130	34 192 157				24,438 75	0,00		
		13 543							
Itaqui									
MATO CROSSO	4 169	4,063	5 874			4 431			
Rela Vista Ponta Pora									
Pôrto Esperança									
Coremba Caraba									
Guajara-mirim									
TOTAL GERAL									

	OUANTID	ADE EM TONE	14040	VALOR A	BORDO NO BE	RASEL	% SORRE O VALOR			
ORTOS DE PROCEDÊNCIA	QC.SATID	AUS EM TORE		E	4 Cr\$ 1 000			TOTAL		
D.	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
Die Prance										
Rio Branco				1						
ZONAS	25.191	16.114	11.774	55.520	61.557	86,904	1,64	1,47	1,73	
Pôrto Velho	58	27	76	127	79	282	0,00	0.00	0.01	
Manaus	23.052	16.042	11.120	58.026	61.196	85,787	1,57	1,16	1,70	
Itacce tiara	2.051	45	578	2.367	282	885	0,07	0,01	0,02	
£	26.902	24.525	-8.490	69.396	104.580	70.200	2,05	2,50	1,40	
Amapá										
Mentenegro										
Oiapoque									1.40	
Belóm	26.902	24.525	8.490	69.396	104 880	701.200	2,05	2,50	1,40	
	01 661	15 121	16.193	25.939	19.271	41.359	0,77	0,46	0,82	
ANHÃO.	21.661	15,131	16.193	25.339	19 271	417/359	0,77	0,46	0,82	
São Luiz.	21.001	15.101	10.100							
I	17.180	22,935	15.706	73.226	117.258	126.619	2,16	2,80	2,52	
Parnaíba	17.180	22,935	15.706	73.226	417.258	126.619	2,16	2,80	2,52	
Amarração		-								
, aá	51.634	54.668	30.349	131 063	192.836	135.975	3,87	4,60	2,70	
Camocim	12.180	6.759	4.963	11.665	12.890	12.663	0,35	0.31	0,25 2,45	
Fortaleza	39.450	47,909	25.386	119.343	179,946	123.312	3,52 0,00	*8,219 (	2,10	
Aracatí	4			55			0,00			
	11 050	11.596	2,900	45,648	42.560	40,101	1,35	1,01	0.79	
GRANDE DO NORTE	2.767	2.512	1.066	21.808	22.981	27 850	0,65	0.55	0,55	
Areia Branca	2.707									
Natel	8.485	9.084	1.834	23.840	19.579	12.251	0,70	0.16	0,21	
: 1BA	18.667	11.553	4.361	40.006	24.594	13.437	1,18	0,59	0,27	
Cabedelo	18.667	11.553	4.361	40 006	21.591	13.437	1,18	0.59		
			27 020 1	91.511	94.031	66.587	2,70	2.24	1,32	
RIAMBECO	81.614	62.497	27.320 27.320	91.519	914.0374	66.557	2,70	2,21	1,32	
Recife	81.614	62.497	27.320						0.35	
OAR	40.494	14.544	19.265	27.775	8.920	17 661	0.82 $0.82$		0.35	
Maceió	40.479	14.507	19.268	27.753	8.897	17 661	0,82			
	15	37		22	20 1					
		29	10	640	91		9.02	0,00	0,00	
1 Aragaió	53 52	29	10	628	91	166	0,62	0.00	0,00	
Aracajú	1			12			0,00			

					BORDO NO B				
PORTOS DE PROCEDÊNCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
nanta Snivador Illidas Coravelas		134.462 115.862 18.025 575		198.554 184.719 13.835		267.316 257.236 9.778 300			
ESPÉRITO SANEO		90,104							
RIG DE JANEIRO			16.994 16.994						
Pôrto do Rio de Janeiro	417.840	587.448 587.448	535.023 585.023	402.880. 402.880	614.739 614.739	1.152.501		14,66 14,66	
Santos				1.677.943	2.023.003	2.244.400 2.241.400	49,54 49,54		
Paranaguá Paranaguá Antonina For do Iguassú Pôrto Mendes.	114.870 80.366 26.879 7.625		101.158 72.628 23.920 4.610	67.469 13.588 6 748	121.680 96.148 19.502 6.030	116.104 91.131 19.885 5.088		2,90 2,29 0,47 0,14	
SANTA CATARINA  São Francisco. Jourvile Itarsi Floranópolis Laguna	65,231 64,236 30 5,54 406 5	104.137 91.494 3.314 256 9.073		25.055 22.148 7 1.790 1.077 33	52,002 44,481 5,345 575 1,601	64 976 61.755 2 394 625 202	0,74 0,66 0,00 0.05 0,03 0,00		
RIO GRANDE DO SUL  RIO Grande Pelotas Filotto Alegre Signato Vitoria do Palmar Jaguarão Raga Layramento Quanai Vingosuma Itaqui Sio Borja Porto Xavier	182,305 57,989 3,88 41,305 501 38 71,745 226 3,613		212.894 52.318 2 670 54.439 1.047 64.300 88 17.301 20.641	361.969 166.124 4.559 53.666 — 553 208 132.166 879 -3.754		78 767 948 127 853 52			
MATO GROSSO  Bela Vista Ponta Porta Porto Murtinho. Pôrto Esperança Gorumbá Guajará-mirim		11.655 				20 200 			
TOTAL GERAL					4,192 809				

		RT	

MERCADORIAS	QUANTII	DADE EM TO	NELADAS	VALOR	A BORDO NO	D BRABIL	1 % s	Sermo v	ALOR
	1940	1941	1342	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SSE I - ANIMAIS VIVOS	42.646	" 41.142	17.378	38.708	35.958	22,835	1,08	1 08	0,74
SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.892.013	1.524.746	1.121.479	1.226.652	1.027.439	1.080.251	34,22	30.75	34,93
De origem animal.  De origem vegetal.  De origem mineral.  Fêxteis e sintéticas.	634 68.672 1.794.699, 28.008	419 75.953 1.434.967 . 13.407	1.470 46.785 1.051.465 21.759	26.158 138.296 843.662 218.536	15.932 147.334 688.137 176.036	23.338 131.056 729.183 196.674	0,73 3 86 23,54 6,09	0,47 4,41 20 60 5 27	0,75 1,24 23,58 6,36
SSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	<b>63</b> 4. <b>67</b> 8	668.046-	701 . 253	482.992	483:030	517 181	13,48	11,46	16,72
SSE IV - MANUFATURAS	403.535	332.883	215.430	1.835.640	1.794.301	1.472.403	51,22	53,71	47,61
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas téxteis e sintéticas 'rodutos químicos, farmacêuticos e seme-	127 36.356 168.942 1.691	46 44.904 128.852 825	79 20.078 67.825 649	6.804 100.478 390.470 65.704	4.462 118.298 329.501 47.320	6.345 82.450 257.831 67.915	0,19 2,81 10,90 1,83	0.18 3.51 9.88 1.42	
lhantes liquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos	111.909 84.510	82.816 75.440	85.736 41.063	1.059.528	189.148	840.322	5 93 29,56	5,66 33,10	7 03 27,17
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	2.972.872	2.566.817	2.055.540	3.583.992	3.340.728	3.092.673	100,00	100,00	100,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

	QUANTII	DADE EM TO	NELADAS		a bordo no m Cr\$ 1 00		% SÖRRE O. VALOR		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SE I - ANIMAIS VIVOS	34	131	72	64	191	193	, 0,00	0,00	0.00
SE II - MATÉRIAS PRIMAS	893.027	1.411.937	1.132.924	1.446.098	2 123,211	2 126 850	12,70	50,61	42,28
e origem animal e origem vegetal e origem mineral l'oxteis e sintéticas	50.215 376.445 293.152 173.215	53.988 478.283 600.802 278.564	49.340 415.796 517.370 150.018	185.727 506.564 120,*24 (632.484	216 357 708 849 292 202 905 803	314 588 807 064 349 091 626,107	5,48 14,96 3,57 18,69	5,16 16,91 6,97 21,60	6,25 16,64 6,94 12,15
SE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	1.178.281	864.728	640.646	1 856 181	1 916,874	2 240 911	51,80	45,72	44.54
SE IV - MANUFATURAS	17.560	30.438	41.337	84.754	152 623	663 054	2,50	3,64	13.18
matérias primas de origem animal	55 9.184 436 3.459	79 17,079 4,017 4,512	76 10.129 7.078 19.217	427 7.047 3.462 56.195	1.019 14.312 12.908 88.010	2.157 22.062 19.007 573.838	0,01 0,21 0,10 1,66	0,02 0,24 0,31 2,10	0,94 0,43 0,38 11,41
thantes dulmicos, farmaceuticos e seme- taguinas aparelhos, ferramentas, utensílios, veiculos e outros produtos.	3.871 555	3.191 1.560	3.209	11.171 6.452	18.018	18.297 27.693	0,19	0,13	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	2 088.902	2.307.234	1.814.979	3.387.097	4.192.899	5.031.008		100,00	100,00

1 AGÔSTO

PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
CLASSE I WIMAIS VIVOS										
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS										
PE ORIGEM ANIMAL										
1 - Feles e couros	;	6 6 37				1 191 713 <sub> </sub> 678				
DE ONIGEM VEGETAL										
1 - Acetato de celulose		16 30 1 220 3 7 7 513 1 1775	1 113 7 861 1 4 35 2 61 1 1 79 1 1 237	25   1   21   148   3   4   28     90   196   9   852   1		36 - 452 13 943 573 275 3 017 1 150 6 130 (				
DE ORIGEM MINERAL  1 - Àgua-rás artificial 2 - Alumínio	2			1 0		284				
3 - Anfalto ou betune	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					1 160 38 299 4 588 581 5 619 1 362 1 790 987				
11 - Enxofre 12 - Estanho										
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas. 14 - Em cantonciras, tês e semelhantes. 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras		1 157 1.063 4 682 790								
18 - Garolina	Grama Ton		51 418 51.048 1 500 5 274 206 424 1 936	8 898 2 870 1 500 6 020 60 881 182			8 731 1 826 1 080 9 263 1 312 1 312			
24 - Petrôleo em bruto ou crú	Grama Ton			190 436 20 1 764						
TÉX PEIS										
1 Macdio 2 Jeta 3 In 4 S. to 5 Outros (Autors	;	148 632 95 18 64				3 353 4 779 1 015 6 182 285				

## 1. AGOSTO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	CNUCKICE	QUANTIDA				RORDO NO M Cr\$ 1 000		% 80	RRE O V.	ALOR
THINOIT HE MERCHION		1940	1941	1942	1940	1981	1942	1940	1941	1942
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS			1							
· Anilinas	Ton	19	31	116	1 094	1 971	10 251	0030)	0,34	2,5.
· Essências para perfumaria	3		8	10	293	2 871	5 686	DUS	0.10	1.50
Tintas - Para pintura	,	27	81	19	266	946	146	0.07	0,16	
- Outras tintas	,	67	134	103	865	2 027 -	2 169	0.24	0.35	0,58
- Outras matérias primas	•	166	487	423	T 384	5 053 .	5 889	0.38	0,87	1.47
ASSE III - GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	,	76 015	85 068 +	99.251	64.521	66.302	71.588	17,59	11,13	17,6
		2.		00 1	140			1	0.00	
Alhos	>	35 399 473	79 324 285	33 <sup>1)</sup> 0   <sub>5</sub>	140 3 502 1 965	342 6 530 1 301 ×	111	0,04 0,97 ( 0,54	0.06 1,13 0,22	0,0
Azeitonas	3	561 816	109 557	149	1 694 4 159	527 3.955	1 350 2 561	0,17	0.09	0,3
Bebidas Cebolas Cevada torrefata ou malte	3	19 754 1	133 692	131 b 635 3	1 113	155 1.048	1.66	0,31	0,03	0,0
Farinha de aveia	>	1,130	145 1 401	2 066	120 1.117	\$30 1 457	2.500 2.500	0.03	0.14	0,0
Farinha de trigo	>	688 294	124	159 241	I 874 L 119	345 1 856	1 726	0,52	0.06	0,1
Outrae frutae de mesa	3	68.611	172 78 353	94,991	238 43 350	457 13 205	172 58 797	0.07	0,08	0,0
Trigo ém grãoOutros gêneros alimentícios	3	2 159	2.358	729	3.819	1 291	2,651	1,07	0,74	0,6
SSE IV MANUFATURAS	,	49,738	56.946	26 537	173 455	312,688	231 5.800	48.09	53,90	58,9
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
Peles e couros	3	7	$\frac{9}{7}$ ]	7 12	657 141 -	705 149	854 685	0.18	0.12	0,2
Outras manufaturas de origem animal		1	1							
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL										
Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes		28	57 ,	11	1 017	1.982	771	0.28	0,34	0.15
Cortiça em rolhas ou discos	7	115	26 71	18	1 123 828	. 495 605	491	0.31	0,09	0,1
Papel										
Em aplicações	,	76 3.146	118 7.216 -	253 960	735 4 778	1 401 10 065	3 257 1.802	0.20	0,24	0,80
Para impressão de jornais	*	37	273	327	256	600	1.511	0,07	0,12	1,5
Outras manufaturas de origem vegetal	,	605	2.097	161	3 234	6 253 3	6 160	0,90	1.08	1
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL									0.43	0,8
Cobre	,	57	66 .	51	1 607	2 485	2 165	0,15	1	
Ferro e aço		1	i		1,369	2 707		0.34	0.47	
Arame farpado	>	754	1.305 748	166 I 3,613 [	4 140 13 102	2 076 15 212 1	780 10 720	1 15	$1 = \frac{0.36}{2,62}$	0,18
Fólha de Flandres em láminas Trilhos, cremalheiras e acessórios	,	5 30 · 745	5 782 4.123	161	1 321 6 708	1 585	510 2 083	0.37	0,81	0.13
Tubos Outras manufaturas de ferro e aço	,	4.045 1.750	4,098 2,524	591 <sup>1</sup> 1 965	2 039	12 262	18 303		2.11	3/2
louça e ridro						2 754	3		0.47	
Vidros para vidraça	>	311	1 101 236 .	\$25 124 .	794 2.566	2 801 ,	2 160	0.71	0.45	(0,5)

PRINCIPAIS MERCADORIAS	QUANTIDADE			VALOR A			% 801			
TRINCHAR SIMONIAN		1940	1941 (	1982	1940		1942	1940	1941	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral				419 144		3 464 1.061				
DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos) 2 - Algodão (Outras manufaturas) 3 - Lã (Tecidos) 4 - Lã (Outras manufaturas) 5 - Linho (Tecidos) 6 - Linho (Outras manufaturas) 7 - Outras manufaturas de têxteis			96 16 9 25 41 1 1	7 13 2 10 3 1 2	1 054 735 1 165 637 6 184 208 278		1 082 1.751 223 1 185 253 126 616			
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  1 - Colulóide 2 - Outras manufaturas de matéria plás- ticas					887 <sup>1</sup> 104	677   580	93 1.195			
PRODUTOS QUÍMICOS, PARMACEUTICOS E SEMELHANIES										
1 - Adubos químicos  Produto farmacênticos										
2 - Injeções medicinais					1 145 141 4.575		2 325 400 9 498			
Produtos guámicos inorgânicos										
<ul> <li>8 - Sais minerais.</li> <li>6 - Soda cáustica.</li> <li>7 - Outros produtos químicos inorgânicos</li> </ul>			4 956 5 047 859	3 775 2 102 551		7 906 6,861 2,863	7,955 3,675 3,838			
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Perfumarias 10 - Outros produtos						1 077				
<ul> <li>MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS</li> </ul>										
1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos 2 - Cuelaria, ferramentas e utensilios 3 - Máquinas de costura					1 252 3 809 2 363 1 209					
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos										
<ul> <li>E - Aparelhos de rádio para uso domástico e acessórios</li> <li>E - Geradores e motores elétricos</li> <li>Outras máquinas elétricas e artigoeletrotécnicos</li> </ul>				103 132 878	2.749 1 252 9 438	8 206 4 283 13 299	8 297 3 173 22 357			
E - Máquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) D - Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensilios	•				1 082	7 300 65 490	1.157 40 S27			
veículo e acessónios  1 - Automóveis de toda espécie (1)	Um				7 122					
2 - Accessorios para automóveis. 3 - Câmaras de ar e poeumáticos. 4 - Embaronções e acessórios. 5 - Vagões para estrada de ferro e acess	Ton		536 438 4	287   2 65	4 670 2 762 47					
6 - Outros velculos e acessórios	2			441						
7 - Outras manufaturas	2				3 663					
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO							406 309			

<sup>(1)</sup> A partir de 1942, os chassis de automôveis de carga, são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941.

				QUANTIDADE			м Cr8 1 00		% sði	RE O V	LOR
Į	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	sse i – animais vivos	Cabeça	121.761	1071.028	48 382	38 708	35 958	(	1,08	1,08	0,74
	SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.892.013	1.524.746	1. 121.479	1.226.652	1.027.439	1.080.251	34.22	30,75	31,93
	Peles e couros	, >	116 160 357	189 122 208	413 23 1.034	11.629 11.261 3.268	9,157 2,306 4,469	14 260 3 805 5 273	0.32 0.32 0.09	0.27 0.07 0.13	0,46 0,12 0,17
	Acctato de celulose Agua-rás natural Celulose para fabricação de papel Esséncias Lúpulo Resina negra de pinho Sementes de linho ou linhaça Outras matérias primas de origen vegetal	> 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1.243 299 47.932 15 278 5.866 3.276	578 532 47,516 24 345 8,891 9,208 8,858	346 124 29 621 24 267 4 291 3.552 8.560	19.895 1.143 66 529 1.681 6.395 7.549 3.490	8.926 2.254 78.215 2.530 7.722 9.964 6.115	6.214 813 64.694 4.722 6.919 7.257 3.382 37.026	0,55 0,03 1.86 0.05 0.18 0.21 0,10 0.88	0,27 0,07 2,31 0,08 0,23 0,30 0,18 (0,95	0,20 0 03 2,09 0,15 0,22 0,23 0,11 1,20
	Agua-rás artificial: Alumínio. Asfalto ou betume. Briquetes. Carvão de pedra. Chumbo. Cimento Portland, comum e branco. Cobre. Coque. Coque. Corantes minerais. Enxofre. Estanho.	) ) ) ) ) ) )	1.362 1.459 5.287 26.257 749.613 7.044 17.270 5.642 18.558 1.822 13.551 762	1.501 81 6.562 17.279 649.258 9.805 5.141 6.308 9.637 4.721 11.403 620	1.413 88 15.128 386.753 5.896. 12.149 11.932 1.642 14.937 548	1,989 12,828 3,184 6,701 181,074 14,089 5,172 35,843 7,701 6,834 9,125 17,427	2,219 908 3,674 4,964 146 933 17,731 3,365 38,446 4,403 13,193 6,719 11 652	1 914 1.173 12.446 111 317 15.327 6 658 82 058 82 018 1 8 232 11 213 12 553	0,08 0,38 0,09 0,19 5,14 0,39 0,15 1,00 0,21 0,19 0,25 0,49	0,07 0,03 - 0,11 0,15 4,40 1 0,53 0,16 0,13 0,39 0,20 0,24	0,06 0,04 0,40 1 3,70 0,250 2,55 0,24 0,27 0,41
	erro e aço  Em barras, vergalhões e verguinhas. Em cantoneiras, tês e semelhantes Em laminas ou placas. Em tiras Em bruto e em outras formas do preparo	2 2	11.804 9.355 41.426 11.117 2.528	4.799 2.377 24.561 8.525 2.054	1 993 804 12.185 11.835	20.193 13.398 71.406 24.824 7.521	10.646 3.611 45.300 18.765 7.260	6 002 1 911 29.252 <b>31</b> .931 <b>7</b> .383	0,56 0,37 2,08 0,69 0,21	0,32 0,11 1,36 0,56	
	Gasolina  Oleos combustíveis (Fuel e Diesel)  Pleos para fabricação de gás  Oleos refinados lubrificantes.  Ouro  Pedras e terras  Petrôleo em bruto ou crú  Prata  Querosene.  Zinco  Jutras matérias primas de origem mineral.	Grama Ton Grama Ton	253.440 447.966 9.358 33.576 55.278 9.626 33.854 2.720.742 74.259 1.758 6.006	236.449 302.596 6.416 29.633 764.778 13.284 27.451 7.516.760 50.329 1.586 2.584	212.577 236 779 7.521 29.959 499.406 8.604 11.163 10.495.592 41.534 1.728 9.618	144.280 114.590 4.980 50.350 1.293 5.741 15.583 704 87.193 4.774 15.914	133,442 81,949 2 645 43 987 16 000 11,766 13 513 1,774 22,166 7 626	147.623 \$6 128 4 061 58 735 10 545 10 104 5 539 2.657 23.048 12 627 24 267	4,03 3,20 0,14 1,40 0,04 0,02 0,02 1,04 0,13 1,044	3,09 2,15 0,08 1 32 0,48 0,35 0,40 0,05 0 66 0,23	4,77 2,59 0,13 1,90 0,34 0,33 0,18 0,09 0,75 0,41 0,78
-	éxteis Algodão Juta Lã Scha Dutros téxteis		678 21.202 1.076 141 1.467		1	22.327	14 819 22 973 20 517 26 021 4 541	20 265 55 046 35 050 101 7 260	+ 87 + 65 + 0.83 + 0.62 - 0.31	0.41 0.69 0.61 0.75 0.13	0.66 1.78 1.13

PRINCIPAIS MERCADORIAS		4						% вон	RE C VA	
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
SINTETU AS 1 OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 Anthuss 2 Lecenciae para perfunarias Tistas			419 35	421 26	39.171 6.192	85.574 13.538	<b>35.162</b> 11.674			
2 - Para pintura					1.647 6.956					
8 - Outras matéries primas sintétiess	,				18.011					
CLASSE III GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	,	634.678	668 046			483 020				
1 - Alhos. 2 - Ascite de oliveira 3 - Ascitonas. 4 - Bacalhau. 5 - Rebidas. 6 - Cebolas 7 - Cevada torrefata ou malte 8 - Farinha de aveia 9 - Farinha de trigo. 10 - Magūs, poras e uvas. 11 - Outras frutas de mesa 12 - Umerta nsection em prão 13 - Trigo em grão. 14 - Outras géneros alimentícica.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1 417 1 142 1 686 4 336 5 109 7,779 431 11,913 14 198 2 189 777 602 082 10,506	1 447 .841 .285 1 161 2 330 462 7 377 11 531 9 722 1 .290 1 108 650 316 6 917		6 651 18 077 7 571 15 732 22 921 6 025 11 868 2 181 11 492 31 361 8 597 1 831 316 096 22 924	5 580 12 667 2 806 9 086 19 064 194 11 401 1 010 12 083 26,283 6 013 4 119 380,775 15 325			
CLASSE IV - MANUFATURAS .					1.835.640		1.472.403			
1 - Peles e coures						3.082 1.379				
DE MATÉRIAS PRIMAS DE CRIGEM VEGETAL  1 - Dorracha, guta-percha, ebonite e se melhantes					4 923					
Papel  4 - Em aplicações 5 - Para impressão de jordais						7 639 40 154 3 208				
6 - Para outres fins 7 - Outras manufaturas de origem vegeta		3.414	8.140							
DE MATÉRIAS PRIMAS DE OGIGEM MINERAL  1 - Cribro						12.741	14.591			
2 - Vinne farjado. 3 Artine na, ampies ou galvanizado. 4 - Pólikas de Flandres em Idminas. 5 I talle s, currente una cascascia de Tubos. 7 - Outras manufaturas de ferro e aço.							6 374			
Louga e ridro  8 - Vidros para vidraças			6.190							

#### 2. JANEIRO A AGÔSTO

I	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		OVAROUS V	Cr\$ 1 000	interior (	St. son	INFAL	LOIC
i			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
	Pedras e outras matérias minerais Outras manufaturas de origem mineral	Ton	6.636 470	8.1120 83	5.293 467	14 074 4.762	13 565 · 4 049 ·	16,137 9,173	0,39 0,13	0,11	0.52 0.30
ı	DE TÉXTEIS										
	Algodão (Tecidos). Algodão (Outras manufaturas). Lā (Tecidos). Lā (outras manufaturas). Linho (Tecidos). Linho (outras manufaturas). Linho (outras manufaturas). Outras manufaturas de téxteis.	3 3 3 3 3	797 66 57 92 517 13 -29	253 5.5 39 107 169 12 .46	98 74 79 95 205 7 18	13 215 4 134 6 516 4 325 29 769 1 255 2 145	7 384 ; 3 686 ; 5 231 ; 8 566 ; 12 652 ; 2 248 ; 1 886 ;	6 725 9 308 10 691 p 9 643 47, 111 1 895 3,380	0.12	0,22 0,11 0,15 0,26 0,38 0.07 0,06	
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  Celuloide		105	119 24	12 58	2 816 : 1.342	3.183 2.179	632	0,05	0,10	0,02
	'RODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES										
	Adubos químicos	>	34.677	27.639	30.454	22.959	16.261	21.368	0.61	0,49	0,69
	*rodutos formacéuticos Inieções medicinais	Grama Ton	13.546.683 4.811.448 372	11.580.373 10.717.467 355	13.374.904 8.801 331 336	$\begin{array}{c} 9.795 \\ 2.415 \\ 27.290 \end{array}$	11.100 5.976 32.164	10 373 . 5 215 . 39 . 512 :	0,27 0,07 0,76	0,33 0.18 0,98	0,34 0,17 1,28
	'rodutos químicos inorgânicos		43.167	27.711	31.843	54.759	39 314 (	54-689	1,53	1.15	1.77
	Sais minerais. Soda ciustica. Outros produtos químicos inorganicos	» > >	26.047 4.353	19.496	18.203	39 017 17.634	25,586 16 671	32,188 18,121	1,09	0,86 0,50	0.60
	Produtos químicos orgánicos	>	2.525 21 729	2.645 28 686	1.793 23 487	28.303 3.852 6.608	28 270 4 659 5.846	26 302 5,115 4,359	0,79 0,11 0,15	0.85 0.14 0,17	0,85 0,16 0,14
ı	IÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENFÍLIOS										
	Aparelhos, físicos e científicos, artigos e acesórios cerrelatos Cutelaria, ferramentas e utensilios. Máquinas de cestura. Máquinas de escrever.	> 2 2 2	565 1.997 1.132 175	660 1.872 2.308 195	381 1.135 1.015 97	33 757 25 008 26.185 12 529	46 683 25 649 48 855 13 835	43 004 23 304 24 572 7,914	0,94 0.70 0,73 0,35	1.40 0.77 1.46 0.41	1.39 9.75 1 0.79 0 26
i	1Aquinas elétricas e artigos eletrotécnicos  Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórios		568	676	487 906	35,995 17,967	11.893 27.874	38 206 20 101	1,00 0,50	1,24 0.83	1,21
	Geradores e motores elétricos Outras máquinas elétricas e artiges eletrotécnicos	5	3.201	1,428	3.637	77.501	119 661	102,118	2,16	3, 8	3.30
	Máquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) Dutras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios	2	1.215		1.240	13.497	24.730 289-322	208 925	0,38 9,03	0.74	6,76
	LEÍCULOS E ACESSÓRIOS							100 711	6.35	7,600	1 10
	Automóveis de toda espécie (1)  Vocasórica para automóveis  Vimaras de ar e pneumáticos  Embarcações e acessórios	Um Ton	17.476 1.50 2.50 90	2.094 1.252	7,776 1,986 59 144	228 801 31 448 32 601 13 421	257 078 36 527 17 600 3 006	126 711 35 421 1 251 8 678	0.35 0.37	1,00	1.13 0.04 0.28
	Vagões para estrada de ferro e aces- sórios.  Outros veículos e acessórios		15.554 4.459	6 031 2 133	517 2.314	80 704 30 915	30 328 41 170	2 579 39 852	2 25	1.3	
	Outras manufaturas	2	1,928		2.741	56 030 3.583.992	78 887 3. <b>340.728</b>	3.092.673	56 100,00	2,36	

(I) A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga são reincludos na classe, dela excluidos nos boletos 1949-1941.

Os grupos 92 e 93 respectivamente que constatavam em "Outras máquimas aparelhos, ferramentas e utensil - s passan a figurarer "Outras manus".

\*\*Toutras de 1942, os chassis para automóveis de carga são reincludos na classe, dela excluidos nos boletos 1949-1941.

PRINCIPALS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO		% so		
THIN I AN ADMICATOR		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS										
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	134.125	244 479	136.744		341-597	256 924			
DE GRIGEM ANIMAL										
1 - Adubos	,	1 064 39 47 542	2.315 42 30 1.227				90 89 938 213			
Peles e couros	,	2.663		9 009						
6 - Preparados ou curtidos	,		394							
7 - Sebo e graxa		124					609			
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha 2 - Cera de carnaúba 3 - Cera de ouricurí	) ) )			690 127 95 4 7 50	3 574 3 301 701 740 2 153	5 361 15.862 4 406 2 684 1.130 258				
Frysos oleaginosos										
7 - Babaçú 8 - Caroco de algodão. 9 - Castanhas do Pará, com casca. 10 - Mamona. 11 - Tucun 12 - Outros frutos oleaginosos.	) ) ) )	2 932 415 2 318 12.702 50 647	4.334 1 686 17.695 1.241 315	900   164 5.243   250   5	3,299 106 2,221 9,694 51 663	6 198 0 2 016 16 092 1 366 454	2.653 472 7.152 472 12			
13 - Fumo	2	1 421 7	631 8	260 8		1 949 647		1,00		
Modeiras  15 - Pinho  16 - Outras madeiras	,	18 532 2 161 26		14 331 721	4.928 1 246 135	11 407 1 818 1.041				
17 - Manteiga de cacáu	>		145			1.011				
18 - De caroço de algodão	,	2.047 8 140 7	$ \begin{array}{r} 3.794 \\ 285 \\ 2.169 \\ 2 \end{array} $						1,57 0,14 2,08 0,00	
22 - Piacava	,		510 2.504	407 1218	767 947	1.222 1.798	1.268 1.680			
DE ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de pedra 2 - Cristal de rocha 3 - Fetro em barras, lâminas ou placas 4 - Fetro fundido ou gusa 5 - Mica	) ) )	100 500 3 270 38	594 2 140	4 · 417 127 7 220 103	2 107 515 1.734 880					
Minérios metálicos  6 - De ferro	,	5,904 43,131 19 2,193		44 845 19 488 721 110	333 4 291 41 563					

PPINCI	PAIS MERCADORIAS	UNIDADI	Q	ÜANTIDADE	II		BORDO NO 1 Cr\$ 1 000			tige of	١, ,
			1940	1941	1942	1940	1941	1942	594C	1941	1742
Pedras pr	eciosas e semi-preciosas										,
	dos	Grama	188.410	29 9 6 1 (47	1 32-	1 415	1 117	2. 5	( 100 (0 100	(* 1 i	0.03
Diamen Outres	les		2.614	4 957 74 597	$\begin{array}{c} 2.715 \\ -16.431 \\ 1\end{array}$	3 4004 111 <sub>1</sub>	12 348 616	7 40 7 10	0 1	0.50	, 1 54 ( 0 10
	matérias primas de origen	Ton	1 430 <sup>†</sup>	648	89.1. 89.1.	650	F05		· -e ->	0.15	0.11
TÉXTLIS											
and self of the se	, Desperdicies)		10 2 10 23 784 2 882 70 23	102 7 (5 85 248 9 272 587 69	20 81 k 1 70 k	1 H s 81 971 5 535 58 189	502 3 8 9 124 5 6 4 6 7 88 6 3	12.81	(°		2 1
lâ en "Rayon	io			26	40 \		1 172	31 274			0 ***
Outres	nia terelagem		5 1	. 78		175 15	5 74.6		1.5		
-intóti-	AS I OUTLAS MATÉRIAS										
Galalite Outras	matérius primas	>	1 23.1		£.	73 73	(G) +3		0.02	() (	6503 644
esse fi	1 GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	-	115 767	50 477		170-776		1.1.614	Set 16		
NE ORIC	14 YEGETAL E BEBILAS (1)		<u>'</u>								
Arr. &	de caroço de algodão	1 2	$\begin{array}{ccc} & & 61 \\ & 6 & 487 \\ & & 125 \\ & & & 3 \end{array}$	41 (*×7 264 10	6 1.	A TOTAL		*			
	en anténdos	Saca	11.461 778.305	11 1 5 46! 718	165 138 651	17 % 14 74	$\alpha_{i} \in \mathbb{Z}^{-1}$	1			
	o féculas o de mandifíca	1 Ton		475	177	1, 7					
Outras Fredas o	farinhas e ficulas	1									
Banan Castan	s	Carlo Ten Cana	804.838 823 118 363	66° ° 66 2° 7	155 87 ( 77 184		17.			i. :	
1 20	frutas de mesa	Ter	' _ 46		2.7%	2.1	. C	**		. 1	
	produtos de origem vegetal		1.776s 26 102		27,	10 2			10.2		
	EM ANIMAL			:							0 .1
	C										
	em conservas		3.539	9 172	8 75% 1	15 (15)	11 17°	271 2 1	1 177	7	

<sup>(</sup>l) Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		CANTIDADE			pordo no Cr\$ 1 000				
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
Carnes fragorificadas										
4 · De perco	Ton	7 086	1.134 6 098	724 6 249	17 . 414	3 931 21 210		5,15	0,64	
6 Outras carnes frigorificadas	,				177	2 116	4 238			
6 - Linguas congeladas	2	34 162 421	234 551	82 434	148 2 202 1 024		1 379 1 738	0,04 0,65 0,30		
11 - Outros produtos de matadouro e care 12 - Outros produtos de origem anima <sup>1</sup> .		191 158	260 470		308 27 <b>4</b>	841 1 544	175		9.14 0,32	
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  Z - Mussa de tomate	,		400	1		1 116	6			
2 - Outros gêneros alimentícios		8			18	91				
PRODUTOR ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
1 Fareles	,				1.521			0,45		
Tertus  2 - De careço de algodão 3 - Outras tortas		7 925			1.649			0.49		
4 - Outros produtos alimentícios pare			1.406		297	572				
,										
CLASSE IV — MANUFATURAS			8.602	3.656	10.417					
1 - De ferro e aço	3				313 362	1 206 516	380 421			
De madeiras										
Caixas para encaixotamento, armada ou não					610 79	1 213 134	1 435 234			
De téxteis										
5 - Algodão (Pecides) 6 - Algodão (Outras manufaturas) 7 - La (Tecidos)							3 000 6 557 929			
8 - 19 in (Tecidos)										
10 - Lapis		87					1 829			
Produces químicos, farmacênticos e m nashantes										
12 - Adubos químicos			1 221 43		90 1 870		81 1 853			
14 - Outras manufaturas			255		1 805	2 425	4 992			
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO		252.074			338 395	€12 480	555 432			

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAĎE			BORDO NO M Cr\$ 1 000		% SÓBRE O VALOR		
341			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1949	1941	1942
0,84 3,96 0,35 0,00 0,63 0,13	ASSE I — ANIMAIS VIVOS ASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Cabeça Ton	893 027	396	218	EW .	191	193   2 126 850	0.00	0,0°) 50,64	0.00
0.14 0.32	DE ORIGEM ANIMAL  - Adubos	> > >	5.783 575 361 3.418	5,923 608 · 404 4,688	1 396 452 214 1.766	2.695 5 437 3 779 1.565	3 515 : 6.930   5 097   2 567	1 234 8 146 5 976 1 425	0.08 0.16 0.11 0.05	0.08 0.17 0.12 0.06	0,02 0,16 0,12 0,03
016	- Fia brato Preparados ou curtidos Seho e graxa Outras matérisa primas de origem	> >	36.509 589 1.402 1.579	38.912 1 945 588 919	38 777 5.058 383 1.294	162.284 4.593 2 048 3.327	177 351 16 712 1.289 2 918	227 945 61 181 834 7 846	4,78 0,14 0,06 0,10	4.23 0,40 0.03 0,07	4.53 1,22 0,02 0,16
011.	DE ORIGEM VEGETAL  - Borracha - Cera de carnaúba - Cera de ouricurí - Essências de páu rosa - Essências de frittas cítricas - Extrato de Quebracho	> > > > >	7,549 5,890 611 114 10	8,343 8 220 1 341 152 40 1,745	6 372 7 113 1.827 149 99 101	49 895 410 432 7 292 5.766 316 207	66.794 191 492 19 000 10 169 2 125 3 046	73 899 205 278 35 057 22 010 6 447 298	1,47 3 26 0,22 0,17 0,01 0,01	1,59 4,57 0,45 6,24 0,08 0,07	1,47 4,08 0,70 0,44 0,13 0,00
lete	Prutos olcaginosos  - Babaçú - Caroço de algodão - Castanha do Pará, com casca - Mamona - Tucum - Outros frutos olcaginosos	3	30.602 11.929 16.265 62.756 1.757 3.769	25.958 2 611 7.854 138.623 6.042 1.377	23.888 3.709 80.959 3.175 1.457	37.467 2 849 17.294 81 043 1 668 4.191	31 029 764 18 520 107 803 6 190 2 285	57 695 10 316 102 951 5 82 3 823	1.11 0.08 0.51 2.59 0.05 0.12	0.74 0.02 0.44 2.57 0.15 0.06	0,20 2,05 0,12 0,08
21 2 	Fumo Ipecacuanha  Madeiras  Pinho Outras madeiras  Mantriga de cacáu	> > >	12.946 97 161.426 25.967 479	9.296 106 185 909 31 453	9.184 99 216 757 25 400 1.389	33 941 7 968 44 264 9 870 2 577	24 187 7 991 69 930 12 346 5 921	24 439 9 447 131 404 11 305 13 115	1,00 0,24 1 1,31 1 6,29 1 0,08	1.67 0.19 0.29	0,49 0,19 2,61 0,22 0,26
, p.	Oleos vegetais  De caroço de algodão De mamona De oltreica Outros óleos	» »	19 373 1.118 5 729 735	19 907 2 867 12 392 420	16 285 1 623 1 030 1 748	33 608 5 057 34 686 3 226	28 509 7 483 65 107 1 961 5 089	59 490 7 072 8 683 10 627 8 369	i 0,99 0,17 1,92 0,10	0,92 0,18 1,15 0,07	1.18 0.14 0.17 0.21 0.17
	Piaçava. Outrus matérias primas de origem vegetal  DE ORIGEM MINERAL	>	2.659 4.553 6.000	2 348 10.286	19 494	G 761	10 104	20-620 2-783	0,20	0.24 (0.13	0,59
	Carvão de pedra. Cristal de rocia. Perro em barras, lâminas ou placas. Perro fundido ou gusa. Mica.  Minérioe metálicos	) ) )	70. 500 14.994 817	1,177 18,771 23,469 565	1 33 9 3 618 456	15 007 515 7 552 7 766	5 5.14 45 194 28 759 1, 994 17 079	152 57 257 3 777 14 794 15 618	6.21 6.22 6.22	0 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2.03 0,00 0,07 0,29
	De ferro De manganês Rutilo Outros minérios	> >	117 861 164 071 261 4 683	245 141 250 123 1 036 12 463	3 625	18 845	44 554 2 795	47 723	() Tal. () () () () () () ()	1 - 17	

	1940	1941			1941		1940	
Pedras preciosas e semi-preciosas								
10 - Agua marinha	824.836 1.525 27.937 488.220	315.546 4.109 40.627	6.297 2.407 28.308 112.165		6 421 3 685 (d. 945 2 575			
14 - Outras matérias primas de origem minoral.	3 241							
TÉNTEIS  1 - Algodão (Desperdícios). 2 - Algodão em fio	521 146 126 :	1.141 1.8(6 222.244 45.983 2.602		1 891 - 75 73 c - 19 - 72 - 73 c				
6 - La em bruto	1 671 9 11 4.4	3.650 133 567 446						
eintéticas e outras matérias primas  1 - Galalite	, n ,							
CLASSE IN - CÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS		£64.72S	630 c.16	1.856.181	1.16 874			
				37 901		29.421	1.12	
1	52,599 7,940,961	12 12 1 1 5 1 1 1 1 69 11	10 5 4 10 40 1 10 10 10 10 10 10 10 20 810	22.048 2.778 52   105.587   1.051.096	12 906 5,548 352 150,520	69.410 3.026 435 114.533	0 C ' x L ' 9    	
Farinhas e féculas								
7 - Facinha de mandiéca 8 - Outras farinhas e féculas								
Frutas de mesa  0 - Bananas  10 - Castanhas do Pará, sem casca  11 - Laranjas  12 - Outras frutas de mesa	5.828.107 3.770 872 007 939							
13 - Mate								
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha			47					
Carnes om conserta  2 - Vacum  3 - Outras carnes em conserva			43.075 152					

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941, as behidas estavam incluidas em "Outros géneros alimenticios"

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE	3	VALOR .	A BORDO NO	BRASIL	% a	BRE O TOTAL	VALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
lin iii da										
le porço	Ton	5.179		3 636	155 this '	137 84	13 824	0,45	0,33	0.27
outras carnes frigorificadas	*	84 995 862	33 222	49 119	204.516 2.799	108.840	192 682	6,04 0,08	2.60	3,83
xtrato de carne  inguas congeladas  inguas em conserva  ludos frigorificados  'utros produtos de matadouro e caça  utros produtos de origem animal.	> > > > > >	302 890 728 6.537 760 3.316	1,554 87 819 3,189 611 2,374	197 1	5.408 3.343. 9.109 17.434 2.157 7.212	11.502 2.817	25 438 17 11 334 13 665 2 191 8 445	0.16 0.12 0.27 0.51 0.06 0.21	0,69 0,01 0,30 0,27 0,06 0,19	0.51 0.00 0.23 0.27 0.04 0.17
		a								:
trgs gêneros alimentícios										
lassa de tomateutros gêneros alimentícios	>	. 49	814 255	10 469	3 165	2 306 351	. 66 588	0,00	0,05	0,00
DUTOS ALIMENTÍCIOS PARA									1	
arelos	>	73.241	19.494	7,396	14.797	2 767	2 878	0.44	0,07	0,06
rtas e caroço de algodão utras tortas	» »	98 270 4,908	31.961 870	254 412	37 272 2 330	7 747 446	86 536	1.10 0.07	0.18	0.00
atros produtos alimentícios para	>	6.769	7 . 137	1.875	4 417	2 788	1 126	0,13	0,07	0.02
E IV — MANUFATURAS	>	17,560	30.438	41.337	84,754	152.623	663 054	2,50	3,64	13.18
; ferro e aço	> >	93 148	1,901 473	4.046 651	745 1.270	4 748 3 850	9 589 5 214	0.02 0.04	0,11 0.69a	- <mark>0.19</mark>
madeira										
ixa pera encaixotamento, armadas ou não tras manufaturas de madeira	>	6.235 2 696	12.752 4.034	5.249 4 169	3 893 949	8 776 1 420	7 285 2 842	0,11 0.03	0.21 0.04	0,14
tázleis  zodāo (Tecidos) zodāo (Outras manufaturas)	>	3.012 50	3 337 161	17.204 636	51 743 1 206	3 690	512 381 16 100	1.53	1 1 53 0.09 1 0.20	10.18 0.32 0.49
r: (Tecidos)	3 3 2	5 0 375	116 8 885	233 6 1.125	489 72 2 580	8 480 2 785 8 415	24 510 3 016 16 913	0.01 0.00 0.08	0.20	0,06
apis	>	42 442	120	127 804	1 085	2 606 11.777	2 907 11 394	0.03	0,06	0.06
utensflios										
ubos químicostros produtos	. 3	. 3.613 257	2 996 196	2.789 420	2.447 8.723	1,793 16,224	15 S62	0.07	0.04 0.39	0.32
ttras manufaturas	>	583	2 344	3.878	5.405	13,920	32 602	0,16	0.33	0.65
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	Þ	2.088.902	2.307.234	1.814.979	3.387.097	4.192.899	5.031.008	100,00		100,00

PRINCIPAIS MERCADORIAS	Thidada		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Traide de		Em Cr\$
I KINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942				1941
			/ 7	MPOR	TAGÃO			
			0 = -					
CLASSE J - ANIMAIS VIVOS	Ton		874	1.314	SINTÉTICAS B OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS (concl.)			
					Tintas			
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS		6-18			3 - Para pintura4 - Outras tintas			
DE ORIGEM ANIMAL					5 - OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS SIN-			
1 - Peles e cource	,				TÉTICAS			
2 - Pêlos					CLASSE III - GÉNEROS ALI- MENTÍCIOS			
origem animal	,	9 154	21.485		1 Alhos	,		4 693
DE ORIGEM VEGETAL					2 Azeite de oliveira	2 2		15 543 4 490
1 - Acetato de celulose					4 Bacalhau	2		
2 - Água-rás natural			4 237		4 Bacalliau	2	1.281	
3 - Celulose para fabricação de papel						2	1.677 5.783	
4 - Esaducias 5 - Lúpulo	,				9 - Farinha de trigo	2		
6 - Resina negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaga			1 121 1 121		11 - Outras frutas de mesa 12 - Pimenta asiática em grão		4.250 2.540	
8 - Outras matérias primas de						5		
	,	3 238	3,568	4 325	14 - Outros gêneros alimentícios.	,		2 124
DE ORIGEM MINERAL					CLASSE IV - MANUFATURAS	,	4.548	
1 - Água-rás artificial		1 460 8 798	1 478 11 210		DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGINA ANIMAL			
3 - Asfalto ou betume								
4 – Briquetes 5 – Carvão de pedra		246			2 - Outras manufaturas de ori-			
6 Chumbo		2 000	1.808	2 600				
branco 8 Cobre		299		517	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM			
9 Coque	,			624				
10 - Corantes minerais	,				1 - Borracha, guta-percha, ebo-			
12 - Estanho				22 907	nite e semelbantes 2 - Cortica em rolhas ou discos			
Ferro e aço					3 - Mudeira		14 035	
13 - Em barras, vergalhões e								
verguinhas 14 - Em cantoneiras, tês e seme-	,	1 711	2 218		4 - Em aplicações			
Thantes 15 Em laminas ou placas		1 432 1 796		2 377 2 401	5 - Para impressão de jornais 6 - Para outros fins		1 434 4 128	
16 Em tiras 17 - Em bruto e em outras formas		2 233	2 204		7 - Outras manufaturas de ori-			
		2 975		4 127			7 664	
13 - Gasolina			564	694				
19 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel)					DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL			
20 - Óleos para fabricação de gás 21 - Óleos refinados lubrificantes			412	540 1 964	1 - Cobre	>		
22 Ouro 23 - Pedras e terras					Ferro e aço			
		459						
					2 - Arame farpado			
28 - Outras matérias primas de			4 808	7.307	nizado	3		
	,		4 048	2 523				
TÉXTEIS								
I - Algodão .		45, 754				,	3 977	4 740
2 Juta .					Louça e ridro			
3 L5 4 S6 la					8 - Vidros para vidraça	3		
5 - Outros téxtes			12 684	8 186	9 - Outras manufaturas de luça. e vidro	,	9.744	
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-								
1 Andreas		60 01						
2 Essemms para perfumana.						>		

RINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$			
1		1940	1941	1942		Chicade	1940	1941	1942		
	IMPORTAÇÃO (conci.)										
DE TÉXTEIS		1	1		MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA-						
- Algodão (Tecidos)	Toı	16 580	29 186	68.622							
- Algodão (Outras manufaturas) - Lā (Tecidos)	>	114 316	67 018	135.367							
- Lā (Outras manufaturas) - Linho (Tecidos)	>	47 011 57 580	80 056 74 864	81.50F 84 9/1 270.714	2 Cutelaria, ferramentas e uten-		59.747	70.732	112.871		
- Linho (Outras manufaturas) - Outras manufaturas de téxteis	>	73 966	187 .333 41 000	187 775	3 XESeptimas de costara .	2	12.523 23.432	13.701 21.168 70.949	20.532		
					1 3 Maquinus de esce ver		71(-594)	70kH4H	81 588		
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Mérqueurs elétricus e artiques eletrotécnicos						
- Celulóide		26.819	26 748	52 666	5 - Apaselhas de rádio, para uso				70 450		
- Outras manufaturas de ma- térias plásticas	,	95.857	90.792	109 569		-	63 371 17 649	66 410 19 520	78 452 22 187		
					7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos		24 211	29 811	28 078		
DDUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU- TICOS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação						
- Adubos químicos	>	662	588	701	de estradas (Inclusive ea- cavadoras)	,		11 365	11 795		
Produtos farmacêuticos					9 - Outras máquinas, aparelhos ferramentas e utensílios.	, >	14 366	16 437	16 613		
- Injeções medicinais	Gramas	1	1	1							
- Quinino e seus sais - Outros produtos (armacêuticos	Ton	73.360	90.000	1 117.59 <i>E</i>	VELULOS E ACESSÓRIOS						
Produtos químicos inorgânicos					1 - Automóveis de tôda espécie 2 - Acessórios para automóveis 3 - Camaras de ar e pueduanticos	Um Ton	17 935	14.050 17.373	17 840		
- Sais minerais	>	1 269	1 419	1 717	4 - Embarcações e acessónos	. >	1351797	14 05% 36 . 217	21 763 60 264		
Soda cáustica  - Outros produtos químicos	>	1.499	1.481		5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios	2		5.029	4 988		
inorgânicos	>	4.051	3.938	7 154	6 - Outros veículos e acessórios.		11.418		17 002		
- Produtos químicos orgânicos Perfumarias	<b>3</b> 2	11.209 183.429	10.691 166 393	14.669 222 391	7 - Outras manufaturas		29.061		52 860		
· Outros produtos	>	9.064	8.522	8 951	TOTAL DA IMPORTAÇÃO	•	1.206	1.302	1 505		
			F	EXPOR	TAÇÃO						
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça		_	- 1	13 Funo	Ton	2 622 81 952	2 602 . 75 487	2 661 94 915		
					14 Ipecacuanha						
ASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS	Ton	1.619	1.504	1.877	Madeiras		274	376	606		
					15 - Pinho  16 - Outras madeiras	- 1	380	392	445		
DE ORIGEM ANIMAL			5	OV 1	17 Mantega de caesti		5 384	6 209	9 440		
Adubos	» >>	9 454	593 11.408	18 029 18 029	Olens vegetais			1			
Crina ou cabelo animal	2	10.472 458	12.615 541	27 900 867	18 De caroço de algodão		1 735 4 522	1 934 2 610	3 653 4 358		
Peles e couros					20 De oiticies		6 054 4 388	5 254 4 569	8 427 6 079		
- Em bruto.	>	4.445	4 558	5 875	21 Outros óleos		2 327	2 167	2 849		
Preparados ou curtidos	*	7 804	8.590	12 097	23 Outras materias primas de		1 456	982	2 823		
Sebo e graxa	,	1.460	2.191	2 179							
origem animal	,	2.106	3,175	6 06	1 - Carvão de pedra		123	129			
			:		2 Cristal de rocha 3 Ferro em barras, lâminas ou		20 771	38 747	113 955		
DE ORIGEM VEGETAL				11 50	, joinme		1 030 504	1 532 551 -	4 321 1 044		
Cera de carnaúba.	>>	6.610	8 006	11 598 28 86 1			9 505	20 545	32 432		
Cera de ouricurí Essência de páu rosa Essências de frutas cítricas	> 2	11 927 50 472 32 200	67 025	19 185 147 625	Minérios metálicos						
Essências de frutas cítricas Extrato de quebracho	» »	32 200 1,881	77 , 500 1 7 H	65 321 2 (67	6 - De ferro		59 131	76 179	75 190		
Frutos oleginosos					7 - De manganes		2 905 345	2 614 4	1 957		
D.L.	,	1 224	1 195	2 417	9 - Outros minérios  Pedras preciosas e semi-preciosas						
Caroco de algodão	>	239	298 2 349	2.751		Grania	11				
Mamona.  Tucum.	,	1 291 949	778 1 024	1 5 7	10 - Águas marinhae 11 - Carbonados	3	576 1 668	897 2 263	1 110 2 737		
Outros frutos oleaginosos		1,112	1.659	. 2 521	li2 - Diamantre						

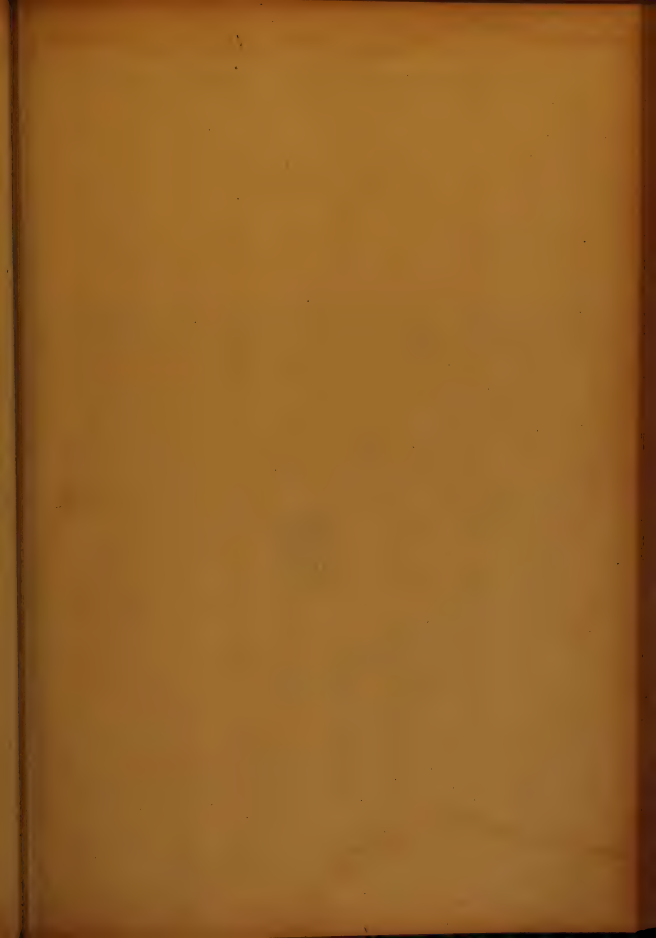
			Em Crs		· i			Em Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1946					1940	1941	1942
			EgX 1	PORTA	ÇÃO (concl.)				
13 - Cutras pedras preciosas e se-					OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS				
mi-preciosas	Graina				1 . Mann de terrate				
origem mineral			1.280	1 626					
-4									
1 - Algodão (Desperdicios)				4 195	PRODUTOS ALIMENTICIOS PARA,				
2 - Algodão em fio									
3 - Algodão em rama				1 456	1 Farelos				
5 - Algorião (Residuos) 6 - La em bruto				2 897 14 520					
7 La em to 8 - "Rayon", viscose e seme-		18 849	41 126		2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas	* >	379 475	240 - <b>512</b>	
lhantes, em fio para te- celagem	,	24 344		51 727	4 - Outros produtos alimentícios	,			
9 - Outros téxteis		5 043				200	652		
INTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS				
1 - Galalite									
2 - Outras matérias primas	,		2.814		1 - De ferro e aço		8 022		
CLASSE III - GÊNEROS ALI-					2 - De louça e vidro				
			2 217	3 498	De madeira				
DE ORIGEM VEGETAL & BEBIDAS					3 - Caixae para encaixtamento armadas ou não				
1 Açúcar				892	4 - Outras manufaturas de ma-				
2 Arros. 3 Azeite de caroço de algodão				2 206 4 52t					
4 Bebidas	,			1 S56 2 997	Dr tëxtein				
5 - Cacau em amêndoas			155		5 - Algodão (Tecidos)	,			
Parinhas o féculas									
7 - Farinhe de mandioca		409	492		7 - Lā (Tecidos)	, ,		367 243	4,9
8 - Outras farinhas e féculas				1 964	9 - Outras manufaturas de téx- teis	>		9.514	
					10 - Lăpie	,			
9 - Bananas	Cachos Ton	4 104	4.170 5.812	9 019	11 - Máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios.				
11 - Laranjas 12 - Outras frutas de mesa.	Carva Ton	20 543		1 834	Produtos químicos, formacêu-				
. 13 Mate		1 157		1 287					
14 Milho 15 Outros produtos de origen				453	12 Adubos químicos	3			
	,		2 427		14 · Outras manufaturas				
DE ORIGEM ANIMAL					TOTAL DA EXPORTAÇÃO.	>		1 817	
1 ~ Banba	>		1,176	5.467					
Carnes em conserva									
2 Vacum 3 - Outras carnes em conserva.	*		4.639		XII ESPÉCIES METÁLICAS E ?				
· Carnee frigorificadas				6.222					
4 De porco		2 920		3 801					
5 - Vacum	,	2 406 3.247					40 : :	1941	
7 - Extrato de carne		17.879	18.575						
8 Linguas congeladas 9 - Linguas em conserva		4 . 430 12 . 514							
10 - Miudos frigorificados 11 - Outros produtos de mata-					Importação				
douro e caça			4.611	11 141				5	
	,	2.175							

		SÔBRE NOVA YORK							
	Esterlina					(Cr\$ por dolar)			
1940	1941	1942	1940	1341	219W2	1940	1941	1942	
65,80				67,22	67,50	16,57	16,62	16,58	
65,85			1	67,22	67,39	16,56	16,58	16,58	
62,83				67,22	67,50	16 57	16,58	16,58	
59,04				657.38	6270	16,63	16,63	16.58	
55,10				67,41	[577] (5.100)	107363	16,63	16,58	
61,43			677.22		67,62	16,62	16,61	16 58	
60,60			67,22	67,41	67,40	16-34	16,60	16,58	
67,57			67,18	67,41	67,37	16,63	16,58	16,59	
			, 67,26	67,41		1667066	1657.768		
			67,22	67,41		4(67769)	16.58		
			67,22	67,41		Rational (in	16.58		
			67,22	67,41		F67.55.5	16,58		
60,97			67,22	67,37		1647.5[4]	1507, 640		
	65,80 65,85 62,83 59,04 55,10 61,43 60,60 67,57	1940   T941 65,80   65,85   62,83   59,04   55,10   61,43   60,60   67,57	1940	1940	1940         1741         1942         1940         1541           65,80         67,22           65,85         67,22           62,83         67,22           59,04         67,41           55,10         67,41           61,43         67,22           60,60         67,22         67,41           67,57         67,18         67,41           67,26         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41	1940         1941         1942         1940         1941         1941           65,80         67,22         67,30           65,85         67,22         67,30           62,83         67,22         67,50           59,04         67,22         67,50           55,10         67,41         67,41           61,43         67,22         67,41           60,60         67,22         67,41         67,40           67,57         67,18         67,41         67,37           67,26         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41           67,22         67,41         67,22         67,41	1940	1940 1941 1942 1940 1941 1942 1940 1941  65,80	

#### XIV - MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			START LOW P. LOMAN							
MESES		Esterlina			Aerea		(Cr\$ por dolar)			
	1940	1941	1942	2940	1941	1942	1940	1941	1942	
Janeiro	78,72	80.05	79,67		80,05	79.64	19.86	19,78	19,66	
Fevereiro	78,60	80,05	79,59		80,06	79 59	19,84	19,78	. 19,64	
Março.	76,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19,81	19.78	19.64	
Abril	70,24				80,01	79,59	19,81	19.78	19 64	
Maio	65,63	80,01			80,700	79,55	19.80	19.78	19,64	
	71,87	80,04		79,27	79,83	79,57	19.78	19,78	19,64	
	75,93	79,72		79,77	79,73	79,59	19.78	19,70	19.64	
Agósto	80,00			79,79	79,72	79,59	19.78	39,70	19,64	
Setembro	80,03	79,72		79.87	79,72		19.78	19.70		
Outubro	79,19	79,72		80,02	79,70		19.78	19,69		
Novembro		79,57		80,05	79,58.		19.78	19,66		
Dezembro	80,05	79,67		80,05	. 78,88		19.78	19,66		
) HA ANUAL	74,99	79,99		79,91	70 786		19 50	19-72		
) DIA ANUAL	74,59	79,99		79.91	7 <u>6</u> (86		19 40	19-72		

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL





# MINISTÉRIO DA FAZENDA . TESOURO NACIONAL SERVICO DE ESTATÍSTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A SETEMBRO 1940 - 1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO — BRASIL

#### RESUMO MENSAL

## JANEIRO A SETEMBRO 1940-1942

#### INDICE

r	a, , .
INTRODUÇÃO	
QUADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR:	
I — Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidade	. 5
II — Balanço do comércio exterior por países	
III — Resumo da importação por países de procedência	8
Valor	12 13 15
1. Importação	17 17
1. Setembro	18 21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias  1. Setembro	24 27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	. 32
CURSO DE CAMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO:  XIII — Média do câmbio oficial	

## INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a criterio mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, se quindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942.

João de Lourenço
Diretor

#### 1. QUANTIDADE

	8 8 .		

						M TONELA			
MESES		MPORTAÇÃO			XPORTAÇÃO		+ 0	U NA EXPORT	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 Janeiro	397.114	246.138		231.729	274.735				
2 - Fevereiro	404.486		278.152						- 40,25
3 Março	328.151		447.409			212.751	84.691		
1º trimestre	1.129.751			728.406		740.449	401.345	100,250	
4 = Abril		230.911	164.468				- 80.734	+ 23,459	+ 72 4
5 - Maio	418.524	337.475		314.714	340.523	248.015	103.810	+ 3.048	
6 - Junho		248.408			256.299	199.380		+ 7.891	
2º trimestre	1.102.574	866.797		851.831	901.195	684.290	250,743	+ 34.398	+ 20 3
1º semestre		1.761.684	1.712.734			1.424.739		65.852	
7 - Julho	396.636		159.671	256.591	277.832	195.933	<b>— 140.045</b>	- 95.475	+ 36.2
8 - Agôsto	343.911		183.135	252.074	333 570	194.307			+ 11.1
9 - Setembro		402.106		264.025	323.761	172.382	<b>— 129.85</b> 0		
3º trimestre	1.134.422	1.207.239		772.690	935.163	562.622	- 361.732	_ 272.076	- 13.4
9 meses	3.366.747			2.352.927	2.630.995	1.987.361	- 1.013.820	- 337.928	
10 Outubre	284.098	305.974		276.545	324.365		7.553	+ 18.391	
11 - Novembro	346.488	379.738		288.317	272.741		- 58.171	- 106.997	
12 - Desembro				319.127			- 19.673 - 85.397		
4º trimestre 2º semestre		1.080.415 2.287.654		883.989 1.656.679	904.562		- 85.397 - 447.129		
12 ineses		4.049.338			3.535.557		- 1.099.217	_ 513.781	
JANEIRO A SETEMBRO	3.366.747		2.288.762		2.630.995	1.987.361	- 1.013.820	- 337.928	
								1	

# I -- BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

# JANEIRO A SETEMBRO

· 2. VALOR

				VALO	R A BORD	o no bro	SIL UM C	r\$ 1 0).	)				
	MESES		IMPORTAÇÃO			exportação			+ 0	v —	NA EXPORT	AçÃo.	
342		1940	1941	1942	1940	1941	1942	194			1941		1942
	t - Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	_	47.443	+	134.956	-	188,453
	? - Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	_	17.345	+	113.242	+	276 665
231	; - Março	496.912	540.888	626.536	418.303	501.701	514.841		78.609	-	39.187		111.695
	1° trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.394.133	1.356.540	1.802.731	- 1	43.397	+	209.011	+ .	353 423
	- Abril	455.148	382.056	302,229	445.075	541.976	799.023	_	10.073	+	159.920	4.	496.794
	- Maio	468.750	438.094	265.538	552.131	649.915	723.521	+	83.381	+	211.821	+	457.983
	- Junho	393.404	326 161	3817332	370 013	5347232			13, 461	+	137-162	+	135 692
	2° trimestre	1.317.302	1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+	59.847	+	508.903	+	1.090.469
-71	1º semestre	2.764.832	2.363.840	2.398.407	2.681.282	3.081.754	3.842.290	_	83.550	+	717.914	_	1.443 892
			000 000		007 400	400 005			01 074		101 040	,	345,320
	- Julho	458.494	396.803	287.957	367.420	498.665 612.480	633.277 555.432		91.074 22.270	+ +	101.862 32.395	+	140.123
	- Agôsto	360.666	576.916	406.309 393.860	323.854	631.840	533.164		44.601	+	54.924	+	139 304
	- Setembro	368.454 1.187.614	1.553.804	1.088.126	1.029.669	1.742.985	1.721.873		57.945	+	189.181	+	633.747
	3° trimestre	1.107.014	1,000.001	1.065.120	1.025.005	1,125,000			a				
. 1	9 meses	3 952 448	3.917.644	3.486.533	3.710.951	4.824.739	5,564.172		41 495	+	907 095	+	2,077 639
	a meses.	0.002.110											
	- Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+	13 601	_	143.399		
	- Novembro	320.394	658.219		394.839	686.448		+	74 445	+	28 229		
	- Dezembro	356.549	549.138		506.357	681.644			49 805 <sup>1</sup> 37 884 :	7	132 506 304,134		
	4º trimestre	1.011.703 2.199.317	1.596.773 3.150.577		1.249.587 2.279.256	3.643.892			79.939	4	493 315		
	12 meses	4.964.149	5.514.417		4.960.538	6.725.646			3 611	-	1 211 229		
						4 994 799	5 584 120		41.495	4	907 005	4-	2,077.639
	VEIRO A SETEMBRO	3.952.446	3.917.644	3.486.533	3.710.951	4.824.739	3.504.172	2	1.200				

## VALOR

			VAL	OR A BOR	DO NO BR	ASIL EM (	Or\$ 1 000		
PAÍSES		MPORTAÇÃO							
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ĀFRICA	14.065		25. <b>190</b>	73,814	56.305	125.199	+ 59.749	+ 52.379	+ 100
Abiasinia			-						
AbissíniaAngola	627		=	23,334		478		+ 32	
Argelia Cabo Verde							+ 240	+ 97	
Camerum Francés Canarias							+ 1.041		
Congo Belga Congo Francês						1.556			+ 1
Costs do Marfim			=						
Costa do Ouro									
Egito							+ 8.579 + 5		+
I theria	3								
I shéria	=								
Madeira	434	1.810	1.199				- 425 $+$ 10,016		
Marroros									
Mocambique,	1,330		1.616	3,419	1.833			+ 1.833	
Nigiran Quênia Radésia	1.333	176					- 1,333		
Rodósia					11			+ 11	
Senegal									
South And Patrois	1.193		1.711		4 372			+ 4.075	
Sudoeste Africano-Inglés						50	+ 164		+
Turas	274	94		857			+ 274 + 857		
Uganon		39					17 205		
Umāo Sul-Africana Zanzībar	4.394	1.507							
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	2 258,110	2 635.287		1,475,248	2.816.980				
Antigus						1 000			
Antillias Holandesas Basinas	175,100								
Barbados									
Bernadss	_								
Canadi	67.172		54 792			39 772		+ 102.466	
TOR									
Estudos Unidos Grenada			1.879.377		2 592 545				
Guadelupe					2,529	6.54)			
Guatemala									
Honduras						148			
Hon lurae Britânicas Jamaica					115		+ 370		
Martinea	3,126			1 780	2 044 3 077	9 743 2 167			
Ne (1' gua							+ 945		
Porto Rico					1.057	8 127		# 1.057 # 117	
								+ 7	
							+ 37	+ 7	
Saint Vincent Santa Lúcia								1	
Banta Lúcia São Domangos São Salvador					1,403			+ 1.403	
Terra Nova									
Trimdad	2 504								
AMÉRICA DO SUL							- 246.747		
Argentina		477.144 176				744,630			
			119 307		4 1 767				
Colombia								+ 47 160 + 2 605	
Equador Fall-land									
Guara Francesa Guara Holandesa	1 200	16 904		41 780	5 475 560 93	6 223 3 799 1,589	+ 1.159 + 780		
Gurana Inglesa									
Paraguai .	11 494				2.728				

VALOR

-				VAL	OR A BOR	DO NO BR	ASIL EM	Cr\$ 1 000		
	PAÍSES		MPORTAÇÃO	1	1	EXPORTAÇÃO		+ 00	- NA EXPOR	TAÇÃO
		1940	1941	1742	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Pe	A DO SUL (concl.) rd	47.733 52.642 25.420	25.370 45.929 22.245	17.768 28.226 17.719	3.653 53.490 5.668	6.278 69.422 22.756	21.208 148.545 54.426	- 44,080 + 848 - 19,752	- 19,092 + 23,493 + 511	+ 3 440 + 120,319 + 36,707
			3,248,046	2.927.940	1.817.649	3.436.251	3,949,869	-1,029,609	+ 188,205	+1.021.929
		175.446	139.997	70,528	356.609	422.562	14,395	+ 181.163 + 449	+ 282,565 + 2,381	→ 56,133
L Ce	rnéoilãolebesina	$\frac{37}{1.248}$	2.600	139 212	126.533	119,610	=	37 + 125.285	+ 117.010	139 212
CI CI	nipre. tabelecimentos dos Estreitos.	101  10.490	2.618	2,428	158		Ξ	+ 57 - 10.490	- 2.618	2.428
Fi Ge	lipinas	2.617	1.119	270	27 62 947	1,520 172	33	- 1 467 - 2.555 - 61.403	+ 3000 + 313	- 270 - 62,123
In Ir: Ja	d a Inglesado-Chinaquepño	62.350 11 	24.485 — 97.311	62.156 — — 4.984	308 415 218,789 114	7.462 1.343 269.275 2.608	1.138	+ 297 + 415 + 124.164 - 2.242	+ 7.462 + 1.343 + 171.964 7.108	+ 1.138
Lé M Ps	va roandchúria lestina	2.356	9,716	310	16 2,243	=		+ . 16 + 2.238	= 13 = 132	- 310 - 29
Q: R:	rsiaiosodesodes	35 — —	132 — — —		=	10.329	=		+ 10.329	
Si Si	nos	70		. =	3.770	793	. =	+ 3.700 + 14	+ 793	
T	arquia Asiática	915.610	523.984	462.690	2.737	6.522 801.321	1.47%.002	+ 2.757 + 544.441	+ 6.522 + 377.327	+1.010.322
:8	ores	_	_		_	0	_			
E Al	bâniaemanha	86.708	94.282	9,194	107.792	77.397	=	+ 21.084	· 16 885	9.194
A B	astria	51		=	681		_	+ 630		
DDD	reta	3.828 3.270	11 3,709	3.129	27.396 10.043	55.304	227.859	+ 23.478 + 6.773 - 114	+ 51.505	+ 224 730
F	stônia	8.552 81.537	22.369 985	¥15	15.461 210,000 1.581	21.250 59 665	898	+ 6.999 + 888.472 + 1.581	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 508 + 711 877
G	ilbraltar rã-Bretanha récia olanda	403,221 982 21,369	224.528 2.557	204.196	730.288 4.531 46.436 1.488	656.654	916.073	+ \$27.067 + 3.519 + 25.067 - 6.189	- 2,557 - 1 134	
H	ungrialandalandiala	7.677 12.082 3.950 54.581	1,134 4,201 2,182 5,975	6.018 3.098 9	162 469 108,491	618 974 4.668	19.265 2.815	- 11.929 - 3 481 + 53 820 - 2 014	3 588 - 1 208 - 1,307	± 13 247 - 280 - 9
	igoslávia etonia ituánia	687			2.701			+ 132		
	lalta	15.215	70.787	型1.間30	12.195 57.427	45,933	28.893	+ 2 139 + 1.266	- 24 851	12 437
F	ortugal tumánia tússia Européia	54.872	48,105	87.934 107.356	1,266 29,036 13,998	27,891 12,764	222.02¥ 55.182	$\frac{1}{-}$ 25 836 $\frac{14}{-}$ 719	- 27,214 28,954	± 134 089   ± 52 174
1	ufça	28.717 1.305 3.043 68.852	41.718 11 1.176 264	18/1.5/80	7.787 70.861	4.144		$\begin{array}{cccc}  & - & 1,305 \\  & + & 4.744 \\  & + & 2.009 \end{array}$	2 968 261	
	Inião Belgo Luxemburguesa	67	1.681	185	2.828	8,300	1.697	+ 2.761	+ 6 619	- 1 312
	vistrália. Iavaí Nova Guiné.	67	1.149	185	1.760 117 212	6.784	1.538	+ 1 693 + 117 + 212 + 739	± 5 635 + 3.34 ± 649	+ 1 353 + 159
	Casmania	=	532	=	739	1.181	159 5 564 172		1	+2 077 639
	TOTAL GERAL	3.952.446	3.917.644	3.486.533	3.710.951	1 024.709	5.564.172			

PAÍSIS DE PROCEDÍNCIA			CLADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000				
			1942	1940	1941	1942		1941	
AFRICA					3,926				
Abissínia				-			_		
Angola	171			627	_				
Cano Verde		_			_	_	=		
Canárias. Congo Belga.	, 1			24					
Congo Francês						_			
CORER GO UNITO									
Egito	17					_			
	1								
I ffia Madagascar		Ö							
	28 77	69			1.810				
Mauricia									
				1.330					
Que ma	1.659 635	77		1,333 3,985					
Sierre-Leone	=	. =							
Somália Francesa		57		1,193		1.711			
Surlogate Africano-Inglés									
Tanganifea	111	51 0		274	94 1				
União Sul Africana		20 184		4,394	30 1,507				
Zansibar									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1.858.083	1.789.588	1.195.371	2,258,110	2,635,287	2,191,587			
Amtimus									
Antigua									
Panenas Itolandesas		470.688		175.100	194,815		4,43		
Pagemas Pagema		470.688		175, 100	194,815		4,43		
Partinus Holandess.  Partinus  Pertinulus  Camana									
Antiquas Polandesas  Bestradas  Bestradas  Camans  Camans  Camans  Camans		470.688 	379.833 			54.792			
Antiquas Polandeess Esseras Rai saite Bermalas Camons Camons Camons Camons Lateret Contac Rica									
Antimas Holandeess Pagrana Barbados Bermajos Carras Carras Conta Rica Casa Carras Conta Rica Casa Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras Corras		30,920 23 1,276,918	43,123 34 703,912	67,172 181 1 989,857		54 . 792 364			
Ancillas Polandess. Pastras Barranias Barranias Cattaria Cattaria Cattaria Conta Piez Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Conta Cattaria Cattaria Cattaria			13,123			54 . 792 364			
Antimas Holandess  Pastras  Barrante  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Instacts  Contacts  Instacts  Instacts  Instacts  Honduras Británicas		30,920 23 1,276,918	43,123 34 703,912	67, 172 181 1 989, 357		54 . 792 364			
Antimas Polandeess  Pastrale  Bartadee  Bernaglie  Canada  Canada  Canada  Listeres Unidos  Gernada  Caracal  Listeres Unidos  Gernada  Janagea  Honduras  Honduras  Honduras  Honduras  Janagea		30,920 23 1,276,918	43,123 34 703,912	67, 172 181 1 989, 357		54 . 792 364			
Antimas Holandess  Pastras  Barrante  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Instacts  Contacts  Instacts  Instacts  Instacts  Honduras Británicas		30,920 23 1,276,918	43,123 34 703,912	67, 172 181 1 989, 357		54 . 792 364			
Antimas Holandessa  Barrante Bernarda  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Contacts  Lestaces Unidos  Cornada  Concercipe  Goat cala  Hauf  Hauf  Hauf  Hauf  Hauf  Hauf  Hauf  Martinica  Mirtinica  Mixtinica	24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4	13.123 34 703.912 	67, 172 67, 172 1 989, 357 		54, 792 54, 792 1, 879, 377			
Antimas Polandeess  Partagle  Bartagle  Cartagle  Cartag	24.360	30.920 23 1.276.918 4	13.123 34 703.912	67.172 181 1 989.357		54,792 :004 1,879,377			
Antimas Holandeess  Bartados  Bartados  Cartas   24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4	13.123 34 703.912 	67, 172 67, 172 1 989, 357 		54, 792 54, 792 1, 879, 377				
Antimas Holandeess  Bartados  Bartados  Cartas   24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4 	13.123 34 703.912 	67.172 181 1 989.357 		54, 792 54, 792 1, 879, 377				
Antimas Polandesas  Barranias  Barranias  Canacia  Canacia  Canacia  Lastacas Umdos  Gernada  Consecujos  Goate ana  Hantí  Hantí  Hantí  Hantí  Hantí  Hantí  Hantí  Consecujos  Goate ana  Hantí  Bartí  Bartí  Baint  Bantí  Baint  Bantí  Baint  Bantí  Ba	24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4	13.123 34 703.912 	67, 172 67, 172 1 989, 357 		54, 792 54, 792 1, 879, 377			
Antimas Poisnocess  Pastrais  Bartentes  Canada  Canad	24,360 6 1,308,202 	30,920 23 1,276,918 4 	12,450 0	67,172 181 1 989,357 2 5 3,126		16 601			
Antimas Polandessa  Barrante  Bernarda  Contacts  Contac	24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4 	13.123 34 703.912 	67.172 181 1 989.357 		54.792 54.792 1.879.377 16.661 19.			
Antimas Polandesas  Pastras  Barrante  Bernarde  Contante  Honduras Británicas  Jamaica  Mexico  Nesa gua  Patenna  Pórto Rico  Baint Cristopher  Saint-Croix  Saint Pierre et Miquelon  Saint Pierre et Miquelon  Saint Thomas  Saut Vincent  Santa Lúcia  São Douningos  São Salvador  Terra Nava  Trinidai  Trinidai	24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4 	13.123 34 703.912 	67.172 1 989.357 		16 661 19			
Antimas Polandesas  Passas  Bartanto  Remard v  Canari  Canari  Canari  Latare C Undos  Germala  Convergine  Goat can  Hanf  Henduras Británicas  Jamaica  Máxico  Nie a una  Patoama  Porto Rico  Saint Cristopher  Saint Pierre et Miquelon  Saint Thomas  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Cristodo  Saint Thomas  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Vincent  Sant Trimalai  América Do Sul	24,360 6 1,368,202 	30,920 23 1,276,918 4 4  8,228  8,228  2,807	12,450 1,063 84,956	67.172 181 1 989.357 3.126 25 25 20.645 2.504 589.148		54,792 363 1,879,377 16,661 19 	1,70 0,01 50,33 		
Antimas Polandesas Pastras Barradas Barradas Canant Canant Canant Canant Contenta Honduras Británicas Honduras Honduras Británicas Aléxico Nicationa Patema Porto Rico Baint Cristopher Saint Pierre ot Miquelon Baint Thomas Saint Pierre ot Miquelon Baint Thomas Saint Vincent Banta Lúcia São Dotningos São Salvador Terra Nova Trimchui  América Do Sul	24.360 6 1.308.202 	30.920 23 1.276.918 4 	13.123 34 703.912 	67.172 1 989.357 		54.792 1.879.377 16.661 19. 16.661 56.120 736.358	1,70 0,01 50,33 		
Antimas Polandesas Pastras Barrante Bernarde Contacts Canant Canant Contacts Contact	24,360 6 1,308,202 	30.920 23 1.276.918 4 4  8.228 4  2.807 2.807 962.205 749.698 282 18.767	12,450 1,063 84,956 927,344 766,982 660 53,862	67.172 1 989.357 3.126 25 25 20.645 2.504 589.148	95.867 197 2.325.798 25 	1.879.377 1.879.377 16.601 19. 	1,70 0,01 50,33 - 0,00 - 0,08 - 0,52 0,06 14,91		
Antimas Roisnacess Pastrais Barrante Barrante Canant Canant Canant Canant Canant Contains Contains Contains Contains Contains Contains Instant	24,360 6 1,368,202 	30,920 23 1,276,918 4 4  8,228 4  2,807	12,450 1,063 84,956 927,344 766,382 53,852 676	3.126 25 20.645 2.504 589.148 415.390	95,867 197 2,325,798 25 	16 601 16 601 17 16 601 17 16 601 18 16 601 19 16 601 19 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1,70 0,01 50,33 		
Antimas Rolandessa. Pastrasas Barrandus Contanta Canant Canant Contanta Con	24,360 1,308,202 	30,920 23 1,276,918 4 4 	12,450 0 1,063 84,956 927,344 766,582 600 53,862 0	3.126 20.645 2.504 589.148 415.390 191 35.203	95.867 197 2.325.798 25 	16 601 1.879.377 16 601 19	1,70 0,01 50,33 0,00 0,08 0,08 0,08 0,52 0,06 14,91 10,51 0,01 0,89 0,27		

1	PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONI	ELADAS	VALOR	A RORDO NO EM Cr\$ 1 000	BRASIL	% 8	ÔBRM O V. TOTAL	ALOR
1		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1	MÉRICA DO SUL (concl.)									
1	Paraguai Perú Uruguai	960 103,108 58,634	310 44,753 52,769	2.083 17.589 26,359	494 47.733 527.042	93 25 370	17 768	0.01	0,65	0,01
	Venezuela	131.315	95,482	59.303	25.420	45 929 22 245	28 226 17,719	0,64	1,17 0,57	0,81
1	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	2.904.761 38.040	2,751,793 19,829	2.122.715 16.516	2.847.258 175.446	3,248,046	2.927,940 70,528	72,04	82,91 3,57	83,98 2,02
	Arábia	2			.7		1		3,01	2,02
2	Barnéo	112		5	37		139			0,00
	China	21	102		1.248	2,600	212	0,03	0,07	0,01
-	Estabelecimentos dos Estreitos. Filipinas. Gôa	521 435	191 <b>74</b> 7	95	10,490 1,494	2.618 2.003	2.908	0,27 0,04	0,07 0,05	0,07
	Gôa Hong-Kong In lia Inglesa Indo-China	569 21,583 0	177 7.772	15.776 —	2.617 62.350 11	1,119 24,485	270 62.156	0,07 1,58	0,03 0,62	0,01
	Iraque	12,488 2,299	9.952	E18	94.625 2.356	97.311 9.716	4.984	2,39 0,06	E.48 0.25	0,14
-	Léro Mandchúria Palestina		34		5	13	310			0.01
1	Pérsia Quios Rodes	0	0	_ o	35	132	29			0,00
-	Rússia Asiática Samos			_			Ξ.			
en:	Siño Síria Transjordânia Turquia Asiática	7		. =	70	Ξ	_		-	
67 -	Turquia Asiática	420.475	196,675	136.870	915.610	523.N94	462.690	23,17	13.88	13,27
. 1	AçorésAlbânia	-	=	_		_	_	_		
1 1	Memanha	4.746	4.936	HEN.	86.708	94.282	9 194	2,19	2,41	0,26
	Balgária. Creta Dantzig	10		Ξ	51	=	Ξ	_	=	
0 1	Creta Dantzig Dinamarca Espanha Estônia	437 600 64	2 285	168	3.828 3.270 114	3,709	3.129	0,10	0,09	0,09
	França	5,313 12,195	11,801 103	0	8,552 81,537	22,369 985	¥16	0,2 2,0 6	0,57	0,01
1	Gibraltar	313.912 269	153.598	100.922	403,221 982	224,528	201 1960	10,20 0,03	5,73	5,86
-	Grā-Bretanha Gréeia Holanda Hungria Irlanda	3,867 2,298 205	1,445 7 58	73	21.369 7.677 12.082	2,557 1,134 4,201	6 018	0,54 0,19 0,31	0,06 0,03 0,11	
	Islândia Itália Iugoslávia	1.600 7.156 2.100	466 780	449 0	3,950 31,001	2 182 5,975	3 098	0,10 1,38 0,02	0,06	0,01
-	LetôniaLatuánia	2.100		_			. =	Ξ	=	
	Malta Noruega Polònis Portugal	8.907			15.215		41 220	0,00	. —	1.10
	Portagal	11.710	14.513	7.0008	51 997	70.787	41 530	1,39	#,81 —	1.19
	Suécia. Suíça Tehecoslováquia.	23,498 864 172	7 698 798 0	26.77	54 872 28,717 1,005	48 105 ) 41.718 11	87 944 107 556	1,39 0,73 0,03	1,23 1,07	
	Turquia Européia	4 · 3 20.159	153 17	-	81,043 681,852	1 176 264		0,08 1∜7₩	0,03 0,01	
	SANIA	1	7118		67	1.681	185 185	-	0,04	
	Austrálja Havaí Nova Guiné	1	70	30	67	1.119	153	1		
	Nova Zelândia Tesmânia.	=	98 			532			0,01	
	TOTAL GERAL	3.366.747	2.768.703	2,258,762	3.952 446	3.917.644	3,486 533	100,00	100.00	100,00

PAÍSES DE DESTINO	QUANTII	ADE EM TONE	LADAS		M Cr\$ 1 000	RASIL	% B	BRE O V	LOR
	1940	1941 -	1962	1948	1941	1942	1940	1941	1942
AFRICA	44.715		28, 290			125,199	1,99	1,17	
Alossinia	10	- 4				478			
Augusta Augusta Cabo Verde.	11 907 340	160							
Camerum Francès									
Congo Belga						1.556			
Congo Francês									
Daomei		4.566		8,764					
Good Francesu	1								
Loos Madagascar									
Madeus Macross	8.464								
	1.868	1.238		3,419	1,833				
Nig*tim Querim									
Roberta Semegal	1	8 :			11				
Sierre-Leone Somália Francesa			=						
	2,008			3.796 164	4 372 426	50			
	449								
Uganda União Sul Africana		23.275			39.491	120,463		0,82	
Zanzibar									
AMÉRICA DO NORTE D CENTRAL	951.542	1,475,661	917, 296	1 475 248	2.816.980	2.729.072			
Antigua				_					
Antilbas molangesas		119	170			1,968			
		1.372 256							
Camans Camulá		102.213	56.406	61.013	198.333		1,64	4,11	
Costa Auga		2 451							
Estado Unidos Gregodo	870 610 1	1,364 350	852,307 2	1 405 223	2 592 545	2,637,707 10			
Guademala		1,807 13	1,126			6 540 143			
Haiti Hondure						148			
Honduras in Aanicas Januara					115				
Mertina : Mertina :		1,170	1.444	1.780			0,05		
Nicara ua Panamá				945	1 057	8 127			
3 0010011100									
Porto kico Saint Christopher			4.467						
Panama Porto hico Saint Christopher Saint Croix Baint Pierre et Miquelon			4,407						
Saint Thomas Faint Vincent	51		4.40/						
Saint Flormas Saint Thomas Faint Vincent Santa Lúcia São Domingos	51 2 5				7 7 1 403	4,423			
Saint Thomas Saint Vincent Saint Vincent Sant Lúcia São Domingos São Salvador Terra Nova	51 2 5 0 36				7 7 1 403 401	4.424 14			
Saint Thomas Saint Vincent Santa Lúcia Sau Domingos São Domingos São Salvador Terra Nova Trinidad	51 2 5 0 0 26 1,549	52 0 1.404		328   328	7 7 7 1 403 40 3 636	4.401 14 2.188			
Saint Thomas Faint Vincent Santa Lúcia São Domingos São Salvador Terra Nova Trinidad	51 2 5 0 36 1,549	52 0 1,494	161 	328 328 37 37 22 225 28 70 2 333 342.401	1 403 40 3 636 619.271	4,42; 14 2,188 1,220,797	0,00 0,00 0,01 0,00 0,00 0,00 0,06 9,23		
Saint Thomas Faint Vincent Santa Lúcia São Domingos São Salvador Terra Nova Trinidad  AMÉRICA DO BUL	51 2 5 0 36 1.549 425.443 328.302 6.583	52 52 0 1.404 524.682 410.117 3.896	500 515.493 372:172 5.700	328 37 225 28 29 29 29 29 333 342 401 238 380 7.240	7 7 7 7 7 1 403 401 3 .636 - 619.271 6 .234	4.424 14 2.185 1,220.797 744,630	0,00 0,00 0,01 0,00 0,06 9,23		
Saint Thomas Faint Vincent Santa Lúcia São Domingos São Salvador Terra Nova Trinidad  AMÉRICA DO BUL	51 2 5 0 38 1,549 425,443 328,302 6,583 13,852	52 0 1.464 524.682 410.117 3.896 12.778		328 37 225 28 70 2 333 3 342.401 238.380 7.240 21.012 8.128	7 7 7 7 1 403 401 3 .630 619 .271 6 .234 49 .767 47 .240	4.42: 14 2.188 1.220.797 744.630 11.573 122.722 62.757	9,23 6,48 0,20 0,57 0,22		
Saint Thomas Faint Vincent Santa Lúcia São Domingos São Salvador Terra Nova Trinidad	51 2 5 0 36 1.549 425.443 328.302 6.583	52 52 0 1.404 524.682 410.117 3.896	161 0 500 515.493 372:172 5.700 20.163	328   328   342   401   238   380   7, 240   21, 012	7 7 7 7 7 1 403 40 40 40 5 912 1 6 234 49 767	4, 42; 14 2, 188 1,220,797 744,630 11,573 122,722	0,00 0,00 0,01 0,00 0,00 0,00 0,06 9,23 6,48 0,20 0,57		

	18								
PAÍSES DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TON	TELADAS	VALO	R A RORDO NO EM Cr\$ 1 00	BRASIL	%	SÓBRE O TOTAL	VALOR
	1940	1941	1942	1940	1941:	1942	1940	F 1941	1942
érica do sul (concl.)									
Paraguai	574	206	1 350	2 709	2 728	33 205	0.07	0,06	0,60
Perú	70.784	80.534	98,166	3 653 1 53 490	6 278	21 208 48,545	0.10	0.14	0.48
Venezuelz	680	5.174	4.830	5,668		54 428			2,67
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	1.376.985	2.000.243	1.432.789	1.817.649	3,436,251	3,949,869	48,98	71.22	70,99
	108.255	150, 110	1.058	356.609	422,562	.14,395	9,61	8,76	0,26
Arábia	240	1,170		456	1 2,381		0.01		
Bornéo			_						
Célato Célebes Chure Chure	32,980	37,165	_	126 533	119,619		0 -		-1
Chipre	60	-		158			3,41		
Estabelecimentos dos Estreitos			_				11 =		
Filipinas	. 2	167	=	27	547		0,00	0,01	
Hong-Kong	46 86	389 9	0	62 947	1 520 172	33	0,00		0.00
Indo-China	114 186	2.734 660	209	308 415	7 162		'. 0,00	0.16	0,00
Japão Jave	70.686	100.345 694	1979	218 789		1,138	5,90	5.38	0,02
Léro Mandchúrie		004	989	114	2 608	13,224	0,000		0,24
C Palesting .	995			16 2,243			0,00		
Pérsia Quios								_	
Rodes. Kússia Asiática	_	3.579		-	10.329			-	
Samos					10.529			0.21	
Sfria Fransjordânia	1.654			3.770			0,40	_	
Furquia Asiática	1.155	390 2,898		2.757	793 6.522		0,00	0,02	-
PA	822.381	447.087	第25.12周	1.460.051	901,321	1,473 012	#9.3%	18.68	26,47
Açores. Clamia Lemanha Lustrie Sulgária rete Dantzig Dimamarca Spanha		0 /			0			0,00	_
Vlenianha	34.243	24,223		107.792	77.397	_	2.90	1,60	
Sulgúria	195			681		_	0,02		
Santzig			_0			marco marco			
Spanha	47.929 3.794	19.745	MO.MM2	27,306 10,043	55,304	227, 559	0.74	1,15	4,09
stònia Inlándia	7.738	9.361		15,461	21,250		0.362	0,44	
'range Gibraltur	109.689	1 233	180	210 009 1 581	59 665 ,	898	5,66		
tiră-Bretanha Grécia	416.155	359.486	372,023	730 288 4 531	658,654	916,073	19 58	13.61	16,46
i olanda	2179 $22.078$		1	46,436			$0.13 \\ 1.25$		-
† úngria	468 102	3,556	5,618	1.488 162	618	10 265	0 00	9/01	0,35
I dàndia	48,678	363	756	469 108,401	971 4 668	2 818	0 00	0 02 0.10	
n goslávia etónia	1.036			2.701			0.05		
tuânia							0,00		
oruega	7.052			12 195			0.33		
( dônia	25.284	14.969	9,051	57 427	45,933	28 892	1,55	0.95	0,52
amánia Pricia	373 25,834	6.237	52, 179	1 266 20 936	29 891	222 024	0,04 0,78	0 43	3,99
· iga · becoslováquia	8.279	7.313	24 036	13 998	12 764	55 182	0,38	0.26	0.99
· muia Européa	3.264	1.599		7 787 70 861	4 144		0.21	0.09	
iião Belgo Luvemburguesa .	57.002	1 204		2,828	8,300	1.697	0.08	0,17	
(A),	591	1.364	90			1.097	0.05	0.11	0,03
istrália iveí	354 39	1 113 92	94	1 760 117	6 784 .	1 3.78	0,00	0.11	
va Guiné va Zelândia	49 + 149	159	5 +	212 780	1.181	150	0	0.02	0.00
smânia		0		9 710 001	1 > 1 700	5 564 17	100,00	0.00	100 00
' TOTAL GERAL	2,352,927	2,630,995	1,987,361	3,710,951	4 824 739	7 /14 17	11.00, 10.0	1	(11111111111111111111111111111111111111

VALOR

	1941	1942	1940	1941	1942	1	940		941	1	942
		5.894	64.115	64.205	90,478	+	54.550				
5.112	43.976	42.620		114.483			41.695				
9.794				536.064							
5.569	11.299		27.500		41.359						
2.263	2.418	1.889	77.776	118,753		+	75.513		116,335		
	30.077	22,003		221.272	136.627		96.565		191.195		
4,949	12,939	18,521	46.378		41.039		41.429	+			
8.448	4.917	4.188	40.457	24.594	16.057			+			
	124.714	129.754	94.472	98,377							
	6.035										
	1.824.328	1,706,541									
1.512		695	640	91							
				333.114			156.798	+			
		401	40.129		65,872						
		10,254		36.097	62.412	+	19.542				
		1.353,862			2.509.810						
22,617											
			27.107								
		151,703					161,222				
	3,917,644										
	23 9.565 5.112 9.794 5.569 2.263 15.727 4.949 8.448 73.098 9.740 38.560 1.512 61.337 365 10.216 365.130 915.213 349.725 22.617 14.887 22.617 14.887	23	23         18         35           9.565         8.846         5.894           5.112         43.976         42.620           9.794         192.399         183.151           5.569         11.299         3.267           2.263         2.418         1.889           15.727         30.077         22.003           4.949         12.939         18.521           8.448         4.917         4.188           73.098         124.714         129.754           9.740         6.035         3.529           38.560         1.824.328         1.706.541           1.512         2.081         695           61.337         63.216         52.268           365         759         401           10.216         2.477         10.254           365.130         1.755.795         1.642.923           349.726         1.596.562         1.383.862           22.617         25.116         28.990           14.887         15.513         8.363           227.953         206.658         161.703           4.179         4.198         5.374           4.179         4.198	23         18         35            9.565         8.846         5.894         64.115           5.112         43.976         42.620         76.807           9.794         192.399         183.151         456.888           5.569         11.299         3.267         27.500           2.263         2.418         1.889         77.776           4.949         12.939         18.521         46.378           8.448         4.917         4.188         40.457           73.098         124.714         129.754         94.472           9.740         6.035         3.529         28.013           38.560         1.824.328         1.706.541         743.852           1.512         2.081         695         640           61.337         63.216         52.268         218.135           365         759         401         40.129           10.216         2.477         10.254         29.758           365.130         1.755.797         1.642.923         455.190           319.725         1.596.502         1.383.862         1.342.308           22.617         25.116         28.990         98.819	23         18         35             9,585         8,848         5,894         64,115         64,205           5,112         43,976         42,620         76,807         114,483           9,794         192,399         183,181         456,888         536,064           5,509         11,299         3,267         27,500         20,206           2,263         2,418         1,889         77,776         118,753           4,727         30,077         22,003         142,292         221,272           4,949         12,939         18,521         46,378         43,852           8,448         4,917         4,188         40,457         24,594           73,098         124,714         129,754         94,472         98,377           9,740         6,035         3,529         28,013         8,920           38,560         1,824,328         1,706,541         743,852         1,150,871           4,512         2,084         695         640         91           61,337         63,216         52,268         218,135         333,114           365         759         401         40,129         58,406 <td>23         18         35              9,565         8,846         5,894         64,115         64,205         90,478           5,112         43,976         42,620         76,807         114,483         70,200           9,794         192,399         183,151         456,888         536,064         509,642           5,569         11,299         3,267         27,500         20,206         41,359           2,263         2,418         1,889         77,776         118,753         126,619           3,5,727         30,077         22,003         142,292         221,272         136,627           4,949         12,939         18,621         46,378         43,852         41,039           8,448         4,917         4,188         40,457         24,594         16,057           73,098         124,714         129,754         94,472         98,377         130,280           9,740         6,035         3,529         28,013         8,920         17,661           1,512         2,080         695         640         91         166           33,529         2,813         333,114         309,609         365</td> <td>23       18       35  <td< td=""><td>  18</td><td>  18</td><td>  23</td><td>23</td></td<></td>	23         18         35              9,565         8,846         5,894         64,115         64,205         90,478           5,112         43,976         42,620         76,807         114,483         70,200           9,794         192,399         183,151         456,888         536,064         509,642           5,569         11,299         3,267         27,500         20,206         41,359           2,263         2,418         1,889         77,776         118,753         126,619           3,5,727         30,077         22,003         142,292         221,272         136,627           4,949         12,939         18,621         46,378         43,852         41,039           8,448         4,917         4,188         40,457         24,594         16,057           73,098         124,714         129,754         94,472         98,377         130,280           9,740         6,035         3,529         28,013         8,920         17,661           1,512         2,080         695         640         91         166           33,529         2,813         333,114         309,609         365	23       18       35 <td< td=""><td>  18</td><td>  18</td><td>  23</td><td>23</td></td<>	18	18	23	23

	PORTOS DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS	VALOR .	A BORDO NO B	RARIL	% 80	BRE O V.	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	RE	12	36	43	23	18	35 (	0,00	0,00	0,00
ı	Rio Branco									
ı	Brasílio	12	36	43	23	18	35 .	0,00	0,00	0,00
¥	LZONAS	2.458	2.014	1.525	9,565	8,846	5 894	0,24	0,23	0.17
ı	Pôrto Velho	201	172	161	113	164	129		0,01	0,00
	Manaus	2.173	1.840	1.363	9.205	8,637	5,754	0,23	0,22	0,17
	Itacoatiara	84	2	. 1	247	45	11	0.01		
	£	32,590	34.833	28,900	35 112	43,976	42,620	0,89	1,12	1,22
	Amepá	-	_	-						
	Montenegro	_				* *.				
	Oiapoque					-				
		32.590	34.833	28,900	35,112	43.976	42,620	0,89	1,12	1,22
	ANHÃO	1.567	2.830	1.032	5.569	11.299	3,267	0.11	0,29	0,09
	São Luiz	1.567	2,830	1,032	5.569	. 11.299	3,267	0,14	0,29 [	0,09
		995	734	222	2.263	2.418	1.859	0.06	0,06	0,05
	Parnaiha	995	734	222	2.263	2.418	1.889	0,06	0,06	0,05
	Amarração	terms.								
		21.156	12.668	9.398	45.727	30.077	22,003	1,15	0,77	0,64
	Camocim			2-6			554			
	Fortaleza	21.156	12.668	9,152	45,727	30.077	21.449	1.15	0,77	0.62
	Aracatf	-	-		-	-	11			
	RANDE DO NORTE	1.788	3,739	8,550	4.949	12,939	18.521	0,13	0,33	0,53
-	Areia Branca	122	65		294	131	- 1	0,01	0.00	
	viacau									
	Natal	1.666	3.674	8,550	4.655	12 808	18,521	0.12	0,33	0,53
		£ 272	4.978	3,645	8 448 -	4 917 ,	4.188	0.21	0,13	0.12
	'abedelo	6.373 6.373	4.978	3.645	8.448	4.917	4,185	0.21	0,13	0,12
	distance of the second	0.010	2.010	0,010						
	(: MBt CO	245.769	144.079	133.098	173.098	124.714	129 754	4,38	3,18	3,72
	1 ecife	245.769	144.079	133.098	173.098	124.714	129.754	4.38	3,18	3,72
	♦ As	2.541	2.035	918	9.740	6,035	3 529	1	0,15	0.10
	Cilaceió	2.541	2,035	918	9.740	6,005	3 529	0,24	0,15	0,10
		-				-	- 1	-		
-		1	1							

PORTOS DE DESTINO	QUANTII	DADE EM TONE	LADAS	VALOR	RASIL	% SOBRE O VALOR			
Pol(108 DE DESTINO	1940	1941	1942	1949	1941	1942	1940	1941	1942
SERGIPE			114	1.512			0,04		
Araoajú Estância			114	1.512			0,04		
BAHIA.	55.034			61.337	63.216		1.55		
Selvador Illogs Caravelas	54.919 115 				63.214	52,204 64 	1,54 0,01	1,61	
ESPÍRITO SANTO	106					401			
Vitória	106					401			
RIO DE JANEIRO	. 17.656	4.098	16.109	10.216	2.477				
Angra dos Reis Niterói	17.656 —	4.098	16.108 1	10.216	2.477				
DISTRITO FEDERAL	1.573.719.	1,430,538	1.101.915	1.665.130	1,755.795	1,642.923	42,13	44,82	
Pôrto do Rio de Janeiro	1.573.719	1,430,538	1.101.915	1,665,130	1.755.795	1,642,923		44,82	
SÃO FAULO .	1.141.966	1,066,637		1,649.726	1,596,562	1,353.862	41,74	40,75	
		1,066.637			1.596.562	1.353.862	41,74		
paraná				22,647				0,64	
Paranaguá Automma Fos do Iguaseú. Pôrto Mendes	3,324 26 143 409	7,265 15,290 323	4.769 16.809 377	6.960 15.328 359		20,300 8,256 434		0,43 0,20 0,01	
BANTA CATARINA	15.018	12 714	9.198	14.887	15.513				
São Francisco Ita vi Uloramópoles Laguna	10,364 342 1,312	11,866 704 144			12,821 1,787 905				
RIO GRANDE DO SUL			89.213						
Rio Grande Pelotos Porto Viegre		15,724 14,427 89,211				34 897 6 075 74 087			
Santa Vitória do Palmar Jagoneño Biró	4,863 282	13 105 551		4.098 234		6.350 74			
D. Pedrita Lavramento Omarai	45,000 139	34,850 157		40,496 107		24,468 75	1,00	0,78	
Urugusiana	13.965 16	14.865 2	8 185 24	12,566 103	11.724	5,609			
Itaqui São Boria. Pôrto Navier		94							
MATO CROSSO	4.795	5,133	7.268	4 179	4,198	5.374		0,11	
Porto Mintinho Porto I sperança Circula		564 1 427 3 007			265 1 179 2,648	382 1 974 2 772			
Correction Correction Gust arasimirum						246			
TOTAL OBRAL									

	PORTOS DE PROCEDÊNCIA	Qu. 8 x a. bb	OC EM FOR	TO COA'S	A Most a	M Cr\$ 1 000	RESEL	" <sub>(</sub> . ч	IRRE O V	ALOR.
lks:		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1	ACRE					-				
1	Rio Branco.	_								
ı	Rio Bisheo			_	-					_
н	AMAZONAS	28.771	16.455	12.272	64.115	64,205	90,478	1,73	1,33	1,63
Н	Pôrto Velho	59	32	76	136	85	282	0,00	0,00	0.01
н	Manaus	25.832	16.378	11.603	61.129	63.838	89.289	1,65	1,32	1,60
1	Itacoatiara	2.880	45	593	2.850	282	907	0,08	0,01	0.02
ł	PARÁ	29.683	26.468	. 8.490	76.807	114.493	70,200	2,07	2,37	1,26
ı	Amapá		_		-					
ш	Montenegro				_					
1	Oiapoque					114 400	-	0.0**		
ı	Belém	29.683	26.468	8,490	76.807	114.483	70,200	2,07	2,37	1,20
	MARANHÃO	23.064	15.712	16.193	27,500	20,296	41,359	0.74	0,42	0,74
	São Luiz	23.064	15.712	16.193	27.500	20,296	41.359	0,74	0,42	0,74
.	PIAUÍ	18.395	23.247	15.706	77.776	118.753	126,619	2,10	2,46	2,24
	Parnaibe	18,395	23, 247	15.706	777776	148.753	1267619	2,10	2,46	2,28
ı	Amarração	-				-				-
;										
•	CEARÁ	56.777	62.128	30.380	142.292	221.272	136 627	3,83	4,59	2,46
	Camocim	12,230	8.015	4.963	11.694	14.695	12.663	0,32	0,31	0,23
ш	Fortaleza	44.543	54.113	25.417	130.543	206.577	123.964	3,51	1,28	2,23
	Aracatí	4			55			0,00		
-	RIO GRANDE DO NORTE	12,353	11.824	3.032	46.378	43.852	41.039	1,25	0,91	0,74
	Areiz Branca	2.774	2.512	1.066	21.956	22,981	27,850	0,59	0,48	0,50
	Macau			-						
	Natal	9.579	9.312	1.966	24,422	20.871	13,189	0,66	0.43	0,24
	and a	19.664	11.553	5.424	40.457	24.594	16.057	1,09	0.51	0,29
	Cabadala	19.664	11.553	5.424	40,457	24.594	16.057	1,09	0,51	0,29
	Cabedelo	19.004	11.000	0.121						
	PERNAMBUCO	85.023	64.270	41.888	94.472	98.377	130.280	2,55	2,04	2,31
	Recife	85.023	64.270	41.838	94.472	98.377	130, 280	2,55	2,01	2,31
-	LAGOAS	40.718	14.544	19.268	28.013	8.920	17,661	0.75	0,19	0,32
	Maceió	40.703	14.507	19.268	27.991	8.897	17.661	0.75	0.19	
	Penedo	15	37	-	22	23		0.00	0.00	
	ERGIPE	53	29	10	640	91	100	0,02	0,00	
	Aracajú	52	29	10	628	91	166	0,02	0,00	
	Estância		_		12	-		0,00		

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTH	OADE EM TONE	LADAS		a bordo no b em Cr\$ 1 000	RASIL	°% 50	RRE O V	VLOR
	1940	1941	1942	1940	. 1941	1942	1940	1941	1942
вана		165.573	106.328	218.135	333.114		5,58		
Salvador . Litous . Caravelas .	102 446 10.829 —								
Espirato SANTO					58 406				
		109 415							
nto de janeiro									1,1
Augus des Reis Niteréa		13 287				62.355 57			
DISTRIPO FEDERAL .			574.246	455.190	723.163	1.255.734		14,09	
Pôrto do Rio de Janeiro			574.246	455.190	723, 163	1.255.734			
SÃO PAULO				1.842 508	2,358,184		49,65		
				1.842 308	2,358,184		49,65		45,1
PARANÁ		155 167	111.101		137.391				
Paranaguá Automia For do Iganesa Porto Mendos					106.377 23.519 7.495		1,94 0,48 0,19		
SANTA CATARINA	71.850	107.588		27.107					
São Francisco	70.725 30 654			*24.039 7 1.890		64.769			
I beramopolie Lugaria				1.138					
RIO GRANDE DO SUL .		197 321	240,323		397 504	475.523	10,49	8,24	
Rio Grande Pel tas Porto Alegre	87 975 3 924 46 651			185 829 4 667 55 765		204,126 16,763 97,114		4,39 0 10 0 0,64	
Sta Vitór a do Palmar Jugoviño Rice			1.073		204 579	1,001			
Livrotaento Quarat Uruganana				137 082 203 4,108		133,395 52 14 053			
Porpi So: Bor <sub>s</sub> a Porto Aavier									
MATO GROSO	5 624	11 752							
Bela Vista	189 112 2.710 2 187 417	140 - 1,967 9,373 272		335 213 4 947 7 754 631		4,249 14,915 1,506			
TOFAL GERAL DA EXFORTAÇÃO				3,710 951					

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTII	ADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO		% SÖRRE O VALOR			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
SSE I - ANIMAIS VIVOS	43.810 ·	42.060	17.382	40.106	37.127	22,921	1,02	0,95	0.66	
SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	2.160,119	1.774.628	1.265.057	1.359.376	1.228,936	1,207,724	34,39	31,37	34,64	
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Téxteis e sintéticas	782 76.931 2.053.804 28.602	527 90.067 1.669.558 14.476	1.522 48.200 1.192.915 22.420	28.777 155.330 945.220 230.049	19.572 172.809 838.987 197.568	30.150 138.954 815.242 223.378	0,73 3,93 23,91 5,82	0.50 $4.41$ $21.42$ $5.04$	0.86 $8.99$ $23.38$ $6.41$	
SSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	727.628	770.023	770,880	553.290	558.310	<b>56</b> 9.289	14,00	14,25	16,33	
SSE IV MANUFATURAS	435.190	382.212	235.434	1.999.674	2.093,271	1.686,599	50,59	53,43	48.37	
De matérias primas de origem animal.  De matérias primas de origem vegetal.  De matérias primas de origem mineral  De matérias primas téteis e sintéticas.  Produtos químicos, farmacéulicos e seme- hantes  Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios,  veícules e outros produtos.	41.039 180.615 2.028	50.199 152.378 1.092 192.072 85,509	105 22.816 76.339 819 90.703 44.559	7,639 114,240 427,562 77,496 231,029	5.366 135.305 391.463 59.109 225.272'	8,460 98,256 299,715 78,585 254,726 946,848	0,19 2,89 10,82 1,96 5692 28,81	0,14 3,45 9,99 1,51 5,75	0,24 2,82 8,60 2,25 7,30	
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	3.366.747	2.968.923	2.288.762	3.952.446	3.917.644	3.486.533	100,00	100,00	100,00	

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTIB.	ADE EM TO	VELADAS		вогро <b>по</b> м Cr\$ 1 000		% в	LOR	
AIERCADORIAS	1940	1941	1942	1940	1911	1942	1940	1941	1942
SSE I - ANIMAIS VIVOS	46	135	74	78	199	2.03	0,00	0,00	0,00
(SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.039 455	1 639.610	1.225.662	1.590.758	[2, <b>434</b> ,959];	2,335 330	42.87	50,47	41.97
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Texteis e sintéticas	56,869 426,258 362,732 193,596	63,148 530 832 729,686 315,944	5 % 649 44		25# ##8 80, 496 337 238 1 028 867	345 682 803 048 387 504 709 096	5,43 11,91 3,91 18,62	5,28 16,63 7,08 21,53	6,21 16,05 6,96 12,75
DSSE III GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	] [1,292,428]	957,891	715.737	2 004 - 00	2 202 229	2 181 801	53,56	15 65	44,66
SSE IV - MANUFATURAS	20,998	33,359	45.888	95,296	187.352	743.835	2,57	,,44	1.6,37
le matérias primas de origem animal le matérias primas de origem vegetal le matérias primas de origem mineral le matérias primas téxteis e sintétices	57 11.675 550 3.691	92 17.525 4.532 5.756	78 11 292 7.507 21 648	8 732    4.585	14 944	2.292 24.223 20.260 636.905	0,01 0,24 0,12 1,63	0,0, 0,31 0,30 2,40	0.44 0.44 0.36 11.45
rodutos químicos, farmacêrticos e seme- lhantes Jáquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios,	4,349	3.739				19.905		0.42	
vesculos e outros produtos	676	1.715 2 630.905	2,133	8,389		40.250			

#### 1. SETEMBRO

		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941 1
CLASSE I ANIMAIS VIVOS	Cabege		2.479	13	1.398	1.169	86		
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS .				143.578	132.724	201 497	127.473		34,93
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Peles e couros 2 Pèlos			69 8 31	6 10 37	1 424 819 375	1.977 901 762			
DE CRIGEM VECETAL									
1 - Acetato de celulose 2 - Água-rán natural 3 - Celubose para fabricación de papel. 4 - Sericas 5 - Lumbo 6 - Resna negra de pinho		102 50 5,288 2 2 1 324 258 1,232	0 93 9,121 5 34 1 931 1 689 1 242	0 17 332 8 58 58 120 496	1,594 187 9,396 309 37 1,436 440 3,635	4 306 15,651 521 210 2,352 1,151 5,181	2 129 815 1.427 1.654 244 621	0,43 0,05 2,55 0,08 0,01 0,39 0,12 0,79	
DE ORIGEM MINERAL									
1 Agun-rés artificial 2 Vancium 3 Astalto ou betume 4 Bropactes 5 Carvão de pedra 6 Chambo 7 Camento Portland, comune e branco 8 Cobre 9 Coque 10 Corantes nuncrais 11 Envotre 12 Estanho		92 82 1 279 5 385 110 125 302 777 1 854 172 3 048 67	698 0 3,626 97,564 1,193 2,226 2,719 2,523 807 141 218	9 1 33 51.807 22 170 230 735 408 642	168 928 827 1,669 24 434 1 393 173 4,681 556 1,801 1 555	981 1 2.615 26.966 2.285 1.205 14.178 1.275 2.881 1.69 5.648	43 77 19,492 118 96 1 357 746 1,967 668	0.05 0.25 0.23 0.45 6.63 0.38 0.05 1.27 0.21 0.15 0.49 0.42	0,17 0,00 0,45 4,67 0,40 0,21 2,46 0,22 0,50 0,03 0,98
Ferro e aço  13 - Em barras, vergalhões e verguinhas	,	1 334	1.022	348	2 341	2.605		0.64	
14 - Em cantoneiras, tês e aemefhantes 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras 17 - Um brato e em outras formas de preparo		1 240 3 754 700 355	740 4 345 1 119	1 598 1 598 912    131	1 82 ) 6 731 1 713 ; 1 003	1 287 11 835 2 608 697	3 402 3 696		2,05 0,45
18 - Gasolina			36,096 43,662 4,705	131   16 549   (3 075   1 290	1 003 18 022 14 410	24 341 ( 13 401 2 197	13,815	4,89	4,22 2,32 0,38
21 - Oleos refinados lubrificantes 23 - Ouro 23 - Pedras e terras 4 - Petroleo em bruto ou crú		3.628 616 583 9.948	9 664 45 1 768	1 821 44 178 822	6,660 26 697 1 117	16 771 946 1 428	776 5 388 921 1 944	1,81 0,01 0,19 1,12	
25 Prata 26 Oceposene 27 - Zinco		520 321 7 460 83	2.399.816 18 674 102	72 81		568 10 316 510			
				875 j				0,24	
TEXPER									
1 - Mgodão. 2 - Juta 3 - Le 4 - Sé la 5 - Outros téxtos		28 50 102 10 8	65 119 10 19 (	44 ji 4 ji 0 l.	1 045 211 4 354 1 731 : 325 ;	3,037 2,378 1,775 255 [			

# 2. SETEMBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	S	NATIDADE			nombo vo		1, 4-01	nó ox 1/1/1	\$1.08
THE ALL MANCADORIAN	CNIDADE	1340	1941	1942	2940	1941	1942	1940	1941	1942
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
- Anilinas Essências para perfumaria	Ton	6	63	198	335	5 341	12.838	0,09		3,2
Tintas	>	2	4	6	609	1.088	3,515	0,17	0,19	0,8
- Para pintura		27	124	32	232	779	017	0,06	0,11	0.0
- Outras tintas	>	52	93	99	729	1.464	1 308	0,19	0,25	0,
- Outras matérias primas	>	309	570	278	1.942	5 412	4,333	0,53	0,94	1.1
ASSE III - GÊNEROS ALIMEN- TICIOS		av 051	101.977	6.7 4.00	→ o tended	70 000	**************************************	1	1 . 45	
	>	92,951	HOLONES.	1.697036	70.298	75 280	52(4105	19,08	1.1,05	1.1
- Alhos Azeite de oliveira Azeitonas Bacalhau Bebidas Cobulas.	× ×	 90	38	7	779	735	22	0,21	0.11	0,
- Azeitonas	12 61	1,270	64 123	182	28 3,669	340 743 ;	1 570	0,01	0,06	0,
Cenoras	- R - G	79 12	547   482	157	1.342	3 623 608	4 1184	0,36	0,63	1.
- Cevada torrelata ou malte	10)	471 25	7 <del>0</del> 9 42	0	749 150	1,118 241	4	0,20	0,19	0.
- Farinha de trigo. - Maçãs, peras e uvas. - Outras frutas de mesa.	R >	2.121 613	1.994	1.061	2.127   1.713	2,097 2,525	962 76	0,58	0.38	0.
	> 2	756 77	779 466	220 <sup>-</sup> 69	$\frac{2,862}{210}$	3.893 1.842	1.732	0,78	0,32	0,
- Trigo em grão	>	86.422 1.007	92,627 3,303	17.540 301	53.043 3.616	52,463 5,052	41.008 1.836	0,98	0,881	
ASSE IV - MANUFATURAS	>	31.654	49:329	20.603	164.034	298.970	214 196	14,52	51,82	51.
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL										
- Peles e couros - Outras manufaturas de origem arimal	>	7	8 8	10 16	718 117	609 296	1 349 774	0,20	0,11 0,05	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL	; ;									
- Borracha, guta-percha, ebonite e se-		62	55	14	1.838	1.908 .	1 053	0.50	0,33	0.
melhantes  - Cortiça em rolhas ou discos  - Madeira	>	4 30	105 67	26	87 612	943 702	899	0,02 0,17	0,16	0,
Papel										
- Em aplicações	,	76	189	199	939	2 146	2 720	0.26	0.37	0,
- Para impreseão de jornais	2 3	4.186 113	3.224 166	1.932	6,828 595	607	1 378	0,16	0,11	o,
- Outras manufaturas de origem vegetal	>	211	1 490	326	2 863	6.105	6 346	0,78	1,06	1.
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL										
- Cobre		125	48	32	2 380	1,962	2 092	0,65	( ,48	0.
Perro e aço										
	,		1.020		678	2 118	1. (111)	0.18	0.37	()
- Arame farpado	,	1.762 3.890	580 7,047	159 · 2,660	3 661 10.141	1 779 19 533	1 009 8 110 110	2.75	1,50	
Trilhos, cremalheiras e acessórios  Tubos	,	892 1.808	7.579 2.783	64 : 1.076	1 406 4 747	8 681 7 463	3 151	1 29	1,29	
- Outras manufaturas de ferro e aço	,	1 739	2,604	1.563	7 865	13 113	11 +	2,11		-
Louça e vidro				2.197	967	1 508	2.01.	0.26		
Vidros para vidraça		382 235	509 307 :					0,73	0.40	, O,

#### 1 SETEMBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			Bendo No Cr\$ 1 000		° <sub>c</sub> sòn	RE O VA TOTAL	LOB
		1949	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	194
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (CODEL.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral		5457 12	1 045 10	548 3		2 555 } 404 ;				
Ph PEXIES										
1 - Algodão (Tecidos)			183 10 8 16 37 1 2	29 16 5 17 13 1 1 71	3 005 604 2 171 1 471 3 563 142 82	3 866 9004 1 071 1 266 2 963 140 605	1 315 2 132 832 1 727 1 317 368 988			
PE_MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide. 2 - Outras manufaturas de matéria plás- ticas.		10	5	6 10	446 304		334 1 348	0,12		
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS E BEMELHANTES										
1 - Adubos químicos		4.581	524	500	2.912	717	187			
2 Injeções medicinsie 3 - Quinino e seus sais	Grama Ton			1,176,067 1,123,457 108	765 522 5,818					
Produtos químicos inorgânicos										
5 Sais minerais 6 Soda câustica 7 Outros produtos químicos morgánicos					4 476 2 478 2 134		2 041			
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Perfumarias 10 - Outros produtos				341 9 181	1 591 295 376					
MÁQUINAS, APARELHOS, VERNAMENTAS E UTENSÍLIOS										
1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos		100 303 150 20	184 346 420 54	50 115 169 4	5 006 3 727 3 627 1 380	7 313 5 656 8 960 4 172				
<ul> <li>8 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e accesórios.</li> <li>6 - Geradores e motorea elétricos.</li> <li>7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos.</li> </ul>			125 204	168 73 693		8 902 4 254 19 949		1.18 0.58 2.56		
8 - Maquinas para conservação de es-										
tradas (inclusive escavadoras)  9 - Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e uten-flios				79 1 019		4 282 3 37 303	1,138 26, 198			
VERCULO E ACESSÓMOS										
1 - Automóveis de toda capécie (1) 2 - Acessórios para automóveis 3 - Cámaras de ar e pueumáticos 4 - Embarcações e acessórios 5 - Vagões para estrada de ferro e aces-			1.955 387 312 13	136 5 8	2,854 3,572 117	34,795 6,689 4,305 656	3 053 4 218 301 95			
6 - Outros veleulos e acessórios						6.905	1 229 4.782			
7 - Outras manufaturas					4.017					
TOTAL GENAL DA IMPORTAÇÃO										

<sup>(1)</sup> Apartir de 1942, os chareis de autom wers de carga são remelandos na classe, dela excluelos nos boletias 1940-1941

RINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			ь bordo no м Cr\$ 1 000		% 80:	PRE O V	ALOR
1		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
-E I − AŅIMAIS VIVOS	Cabeça	124.671	110.407	48.097	40.106	37.127	22.921	1,02	0,95	0,66
E II – MATÉRIAS PRIMAS	Ton	2.160.119	1.774.628	1.265.057	1,359 <sub>1</sub> 376 	1,228 936	1,207,724	34,39	31.37	34,64
eles e couros	3 2'	148 169 465	258 30 239	419 33 1.070	13,054 12,080 3,643			0,33 0,31 0,09	0,28 0,08 0,13	
origem vegetal  cetato de celulose	3 3 3 3 3 3	1.346 349 53.220 17 280 7.190 3.534 10.994	578 625 56.637 29 379 10.822 10.898	346 141 29,953 32 325 4,410 4,048 8,944	21,489 - 1,330 75,925 1,990 6,432 8,985 3,930 35,249	8,931 2,650 93,866 3,051 7,941 12,316 7,267 36,788	6,215 942 65,510 6,148 8,602 7,501 4,003	0,54 0,03 1,92 0,05 0,16 0,23 0,10	0,23 0,07 2,40 0,08 0,20 0,31 0,19	0.18 0.03 1.88 0.17 0.25 0.22 0.11
origem mineral  sua rás artificial unifico falto ou betume iquetes unibo mento Portland, comum e branco lore que rantes minerals mofre tanho.	>	1.454 1.541 6.568 31.642 862.738 7.896 17.572 6.419 20.412 1.974 16.599 828	2.199 81 10.188 77.279 746.822 11.003 7.367 9.027 12.160 5.528 11.544 837	1.422 89 15.161 438.560 5.917 13.051 12.379 12.668 2.050 15.579 548	2.157 13.756 4.011 8.370 208.508 15.482 5.345 40.524 8.482 7.390 10.926 18.982	3.200 909 6.288 4.964 173.919 20.016 4.570 52.624 5.677 16.074 6.888 20.300	1.940 1.215 12.623 133.808 15.445 6.754 83.445 81.90 10.200 11.911 12.553	0,05 0,35 0,10 0,21 5,28 0,39 0,14 1,03 0,21 0,19 0,28 0,48	0.08 0.02 0.18 0.13 4.44 0.51 0.12 1.34 0.14 0.14 0.18 0.52	0,06 0,03 0,36 
1 barras, vergalhões e verguinhas. 1 cantoneiras, têa e semelhantes 1 làminas ou placas 1 tras 1 bruto è em outras formas de preparo	2 . 2 . 2 . 2 .	13.138 10.593 45.180 11.818	5.821 3.117 28.906 9.644 2.226	2.341 913 13.783 12.747	22.534 15.218 81.137 26.537 8.614	13.251 4.998 57.136 21.374	7.176 2.097 32.654 35.627 7.983	0.57 0.39 2,05 0,67	1,46 0,55	0,21 0,08 0,94 1,02
solina  sos combustíveis (Fuel e Diesel)  sos para fabricação de gás  sos refinados lubrificantes  ro  las e terras  folco em bruto ou cru  ta  erosene.	Grama Ton. Grama	292,619 511,531 9,358 37,204 55,904 10,209 48,802 3,247,963 81,719 1,840	272.545 346.258 11.121 39.297 8 9.499 15.052 27.451 9.916.576 69.003 1.688	229.126 299.851 8.721 31.780 543.584 9.426 11.163 11.664.591 41.606 1.809	162.301 128 999 4 980 57 040 1 320 1 4 9 19 650 836 40.815 5.077	157.783 95 350 4 842 60 750 16 946 13 194 13 518 2 442 32.182 8,135	161.438 105.028 4.840 64.123 11.466 12.048 5.549 2.973 23.148 13.245	4,11 3,26 0,13 1,44 0,03 0,24 0,30 0,02 1,03 0,13	4,03 2,43 0,12 1,55 0,43 0,31 0,44 0,66 0,83 0,21	4,63 3,01 0,14 1,84 0,33 0,35 0,16 0,09 0,66 0,28
mineral	>	6.267	3.382	10.293	16.820	13.595	27.872 24.252	0,43	0.35	
odňo i a i	> > >	706 21,252 1,178 151 1,475	350 7,620 931 187 377	$   \begin{array}{r}     328 \\     15.047 \\     2.440 \\     1 \\     889   \end{array} $	32,066 59,427 34,250 24,058 11,425	22 978 1 22 895 27 769	55 047 35 449 101 7,265	1,30 0,87 0,61 0,20	0 59 0.58 0.71 0.12	1.55 1.02 0.01 0.21

PRINCIPAIS MERCADORIAS			QUANTIDADE			BORDO NO 4 Cr\$ 1 000			
				1942	1940	1941	1942	1940	1941
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS									
- Anilinas						40 915			
	,					14.626			
Tintas  - Para pintura			443		1,880	3.654			
						10.508			
- Outras matérias primas sintéticas	•	2.520					26.545		
LASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS								14,00	
- Allma	,		1.417		1.169		5 612		
Azeito de oliveira	,					18 812 7 911	12 667 2 815		
l — Bacalháu. i - Bel ol is i - Cebolas				1 643 2,487 (		16 475 26 544			
- Cevada torrefatas ou malte Facioba de aveja	,	8 355 251					11 401 1,023		
- Farinha de trigo - Mayos, peras e uyas		14 413 10 134		12 592					
	, ,						8 355 4 814	0,22	
Trigo em grão - Outros géneros alimentícios	>	658.629 10.586	694 709 13 809	723 856 7 308			430-760 16.960		
LASSE IV – MANUFATURAS				235,434	1,999,674		1.686 599		
DE MATERIAS PRIMAS DE ORIGEM ANJMAL									
- Peles e couros	;	57 78		42 63		3,691 1,675	5,474 2,995		
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL									
- Borracha, guta-percha, ebonite e se-				118					
- Cortiça em rolhas ou discos - Madeira		544 377				8 469 5,993		0,13	
Papel									
- Em apheaces		1 565		1.072			13.444		
i - Para impressão de Jornais i - Para outros fins	) (1				49 027 4,088				
- Outras manufaturas de origem vegetal	,			4,010			35.014		
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL									
l - Cobre.	,					14,703		0,40	
Arame farpado Vaque nú, araples ou galvanizado		4 494 19 927	7 838 3 866						
	<b>&gt;</b>	55 189 40 721		34.445 4.661					
Tulion  - Outras manufaturas de ferro e ago						50 677 76.456			
Louça e vidro									
- Vidros para vidraça - Outras manufaturas de louça e vidro	,								

PRINCIPAIS MERCADORIAS	L'SID (DE		QUANTIDADI	5		A BORDO NO		% isc	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (CONCL.)										
- Pedras e outras matérias minerais. - Outras manufaturas de origem mineral	Ton	7.093 482	7.165	5,841 471	15 943 5,460	16 119 4 452	18 852 <sup>2</sup> 9.511	, 0.40 0.14	0,11	0,54
DE TÉXTEIS										
- Algodão (Tecidos) Algodão (outras manufaturas) Lã (Tecidos) Lã (Outras manufaturas) Inho (Tecidos) Linho (Outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis	> > > > > >	1.019 77 74 112 568 15 31	436 65 47 123 206 13 47	126 90 85 113 218 8 8	46 220 4.738 8 687 5 796 33.332 1 397 2.227	#1 249 4 590 6 302 9 832 15 615 2 288 2 492	8 041 11 440 11 526 11 370 18.728 2 262 4.368	0,41 0,12 0,22 0,15 0,84 0,03 0,06	0,29 0,12 0,16 0,25 0,40 0,96 0,06	0,23 0,33 0,33 0,33 0,51 0,06 0,13
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS  Celuloide		115	125	18	3,262	3.470	966	0,08	eo, o	60, 0
ticas		17	29	68	1.646	2 760	7.703	10,01	0,07	0,22
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACEUTICES E SEMELHANTES										
Adubos químicos  Produtos farmacêuticos	3	39.258\	28.16%	30.7057	25,870	16.982	21.555	0,65	0,43	0,62
Injeções medicinais	Grama	14 500.726 5.719.947	12 810.593 11 615 690	14.851.871 9.924.788	10.560 2 938	12,090 6 485	11 S72   6 125	$\begin{bmatrix} 0.27 \\ 0.07 \\ 0.07 \end{bmatrix}$	0,31 0,17	0,34
Outros produtos farmacêuticos  Produtos químicos inorgânicos	Ton	458	458	443	33.108	35,970	48.957	0,84	99, 0	1,40
Sais minerais. Soda ciustica. Outros produtos químicos inorgânicos	> >	46.013 27.530 4.855	30.933 24.650 4.753	34.211 19.228 3,101	59,235 41,526 19,768	47.456 37.052 19.245	64,094 84,227 22,890	1,50 1,05 0,50	0.95	1,84 0,98 0,66
Produtes químicos orgánicos Perfumarias Outros produtos.	> >	2.688 23 780	3,167 35 789	2.134 31 668	29,894 4,148 6,984	34 919 5 308 6.765	$\begin{bmatrix} 32 & 242 \\ 7.199 \\ 5.571 \end{bmatrix}$	0,76 0,10 0,18	0.81 0.14 0.17	0,92 0,21 0,16
MÁQUINAS, APARELHOS E FERRAMENTAS UTENSÍLIOS										
Aparelhos, físicos e científicos, artigos acessórios correlatos. Cutelaria, ferramentas e utensílios Máquinas de costura Máquinas de escrever	, 5	666 2,300 1,282 194	843 2 218 2 728 249	431 1.250 1.184 101	38 763 28.734 29 812 13.909	53 996 31 305 57 815 18 008	50 720 26 881 28 582 8 472	0.98 0.73 0.75 0.75	1.38 0.80 1.48 0.46	1,45 0,77 0,82 0,24
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos										
Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórios	>	628 1.109	802 1.633	655 979	40 351 20,110		38 097 23 927	0,51	1.37 0.82	0,69
eletrotéenicos	>	3.716	4.771	4.331	86,938	130,610	137 476	2,20	3,56	3 ,94
Múquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras)	>	1.587	2.446 19.742	1.319	17.526 346.146	20.0013 326.625	15 764 235 128	0,44 8,76	0.74 8.33	0,45 6,74
EÍCULOS E ACESSÓRIOS										
Automóveis de toda espécie (1)	Um Ton	17.959 1 (90) 2.6 (8) 94	2,478 1,564	7.841 2.122 61 149	235 854 54 272 35 663 13 538	2617,503 t 43.015 217,505 2 662	129 764 29 649 1 585 8 774	5,97 0,87 0,90 0,34	7,45 1,10 0,56 0,09	3 72 1 14 0 05 0 25
Vagões para estrada de ferro e accssórios     Outros veículos e acessórios	>	15.554 5.256			. 80 704 56 411	30 328 48 975	; 808 43 6 11	2,04	0.77	0.11
7 Outras manufaturas	>	2.146	5.377	2,88%		96,085	154 871	1,52	2,45	1,41
' TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	>	3,366,747	2,968,920	2 288 762	3 952,446	1,917 644	. 4*** ) 1.1.			

#### 1. SETEMBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS										
Thiser no mineroomas		1940	1941	1942	1940	1941		1949	1941	
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	49		1 514	14					
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS		146.428		92.738	144.660				49,34	
DE ORIGEM ANIMAL										
1 Adulus 2 - Cera de abelha. 3 - Crina ou cabelo animal. 4 Granes	,	1.023 12 - 8 740	51 29 49 1,147		434 98 74 359	37 386 697 774				
Pelen e couros										
5 - Em bruto 6 - Preparados ou curtidos	,	4,252 120				32 570 3 00%		4,13 0,09		
7 - Sebo e graxa 8 - Outras matérias primas de origem animal	,			0   135	768 413					
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha 2 - Cera de carnaúba 3 - Cera de ouricurí 4 - Essência de pau rosa 5 - Essências de frutas cítricas. 6 - Extrato de quebracho	, , ,				6 099 6 687 351 1.471	2 041 8 930 6 224 1 789 2 119 85	1 078			
Frutos oleaginesos										
7 - Babacó. 8 - Caroco de algodão 9 - Castanhas do Pará, com casca 10 - Mamona. 11 - Tucum 12 - Outros frutos oleaginoses.		2,346 508 1,800 9,979 11 443		9.197	$2.527 \\ 86 \\ 1.730 \\ 7.511 \\ 9 \\ 634$		64 12 449 8			
13 - Fumo 14 - Ipecacuanha	,		5 407 29 j	1.303	1 798 235		4 107 570			
15 - Picho 16 Outres madeiras	,	19 786 4 582		17 418 440	5 179 1 960		12 785 436			
17 - Manteiga de cacáu.	,		454		401		4.294			
Oleon regetuin  18 - De caroço de algodão	,		4.708		1 846 :					
19 - De mamona		1 619 6 1.024	562 2,209		1 846 : 19 : 6 :003	14 111 1 754 14 098	1 512			
21 - Outros 6leos. 22 - Piaçava							1,006			
23 - Outras matérias primas de origem vegetal	,		1.668	1 224						
DE ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de padra 2 - Cristal de rocha. 3 - Ferro em barras, lâminas ou placas. 4 - Ferro fundido ou gusa	,			7 850 41 1 1 1 151	2 893   639   90   1,975		802 12 381 14 1 3 711			
6 - De ferro 7 - De manganês 8 - Rutilo 9 - Outros minérios				23 203   180   4.664	3,351 4 401 12 196	4,508 11,151 412 405	1,531 536 3,004			

#### I. SETEMBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	q	MANTIDAD		VALOR À	нокро мо cr\$ 1 000	DRABIL	% 80	BRE O V	vi on
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Pedras preciosas e semi-preciosas										
- Águas marinhas Carbonados	Grama	55.195 193	35.429	1.317	1,139	1.092	250 ± 258	0,35	0.17	0.05
- Diamantes	*	5.752	8.599	8.854	8,587	13,981	13,920	2,65	2,21	2,61
ciosas	>	178.997	108.709	23.634	183	861.	862	0,06	0,14	0,16
mineral	Ton	533	668	1.057	755	439	953	0,23	0.07	0,18
TÉXTEIS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
- Algodão (Desperdícios)		101	396 354	247	1.070	1.363 5.219	5 431	0,33	0,22	1.02
Algodão em fio. Algodão em rama. Algodão (Linter).	>	14.436 5.337	30.858 5.056	15.179 2.264	47,003 6,389	112,794 8,550	66 963 4 435	14,51 1,97 0,15	17,85 1,35 0,08	12,56 0,83 1,00
- Aigedao (Residuos)	> >	176 299	212 45 39	1,360	478 2,634	505 262 1.731	5,304 <sup>1</sup> 25	0,81	0.04	0.01
- "Rayon", viscose e semelhantes, en fio para tecelagem	3	4	68	4	116	2,071	177	0.04	0,33	0,03
- Outros téxteis	>	20	37	57	192	299	547	. 0,00	0,05	0,10
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
- Galalite		3 4	8 7	 28	38 19	174 97	107	0,01	0,03	0,02
- Outras matérias primas										
ASSE III — GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS		114.147	93.163	75.091	168.638	285.355	243.893	52,07	45,16	45,75
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)										
- Açúcar	>	965 2,474	141 153	8,311 11,063	588 1,433	97 205	11 526 24 889	0.15 0.41 0.05	0,63	2,16 4,67 0,04
Azeite de caroço de algodão Bebidas	>	118 6 8,073	158 56 16,581	48   4 7,052	267 16 12.811	600 151 41,689	$\begin{array}{c} 225 \\ 6 \\ 22 \ 103 \end{array}$	0 00	0,62	(1,00 4,1\$
Caráu em amêndoas	Saca	798.248	776.938	495.627	99.005	179 992 1	140-612	30	28, 19	26,08 1
Forinhas e féculas			12460	290	120	276	217	0,50		0,01
Farinha de mandióca Outras farinhas e féculas	Ton	282 1,351	13	23	1,121	14		0,88	0,00	0.01
Frutas de mesa			000 005	219.916	2.45)	1.588	7 (H14	1,07	0.24	0,10
Bananas Castanhas do Pará, sem casca	Cacho Ton Caixa	884 403 646 306,491	379.935 303 130.245	151.287	3,452 2,937 6,283	2 6300 1	4 252	0,91 1,94 0,01	0,38 0,42 0,00	. 0,89 . 0,03
Outras frutas de mesa	Ton	40	21	25	28 i	25 5 975	3 8.76	2,13	0,95	
Mate	>	5,519 25 493	4.819 300 61	2.747 118	12 687		1 15	0,00 0;::1	0,05 0,04	0.01 0,22
Outros produtos de origem vegetal.		1								
DE ORIGEM ANIMAL										
Banha	,	21	4	3	54	24	17	0,02	0,60	0.00
Carnes em conservas					15.364	24.681	175877	1 4.74		
VacumOutras carnes em conserva	>	2,939				4-4			0,08	

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

#### 1. SETEMBRO ....

PRINCIPAIS MERCADORIAS						A BORDO NO		6, 8		
		1940	1941	1942			1942	1940	1941	
Carnes frigorificadas  4 - De porco. 5 - Vacum	Ton	5 052 				1 809 16 188 1,655 7 766 1,052 295 503	9,735 3,177 0 1 049			
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios					1 29	724 61	1 11			
PLOGUETOS ALIMENTICIOS PAPA ANIMALI  1 - Furchas Turtica  2 De carogo de algodão 3 - Outras tortas	•	6 497	683 		1.233					
← Outros produtos alimentícios para animais	,					443				
CLASSE IV MANUFATURAS				4 551	10.542	34.729	80.781			
1 - De farro e aço		9 34	314 77							
Caixas para encaixotamento, armadae ou não					1 335 156		40 545			
8 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufaturas) 7 - Lá (Tecidos) 8 - Pôda (Tecidos) 9 - Outras manufaturas de téxteis	;	216 4 2 1 1 8				24 313 518 624 719 1 502		1.13 0.04 0.03 0.06 0.03		
10 - Lapis 11 - Maquianas, aparelhos, ferramentas e utensflice  Produtos químicos, farmacêuticos e se milhantes	Σ .			102	272 1.271	172 1.367	455 1,145			
12 - Adubos químicos	2 2	454 25	505 43	21 780	1.311	388 1.671 1.997	1.607			
					323.854		533.164			

1	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A вонро мо м Cr\$ 1 00		% sð	BRE O V.	ALOR
1	FRINCIPAIS MERCADORIAG	ORIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	SE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	. 197	306	1,732	78	, 199	203	0,00	(),()()	0,00
	se ii — matérias prmas	Ton	1.039,455	1,639,610	1.225.662	1.590.758	[2. <b>434</b> .959	2 335, 330	42,87	50,47	41,97
	E ORIGEM ANIMAL										
	\dubos era de abenha 'rina ou cabelo animal bsoa	, 2 > 3 >	6.806 587 369 4.158	5.974 637 453 5.835	1.396 457 24.8 1.866	3.129 5.535 3.853 1.924	3 552 7 325 5 700 3 311	1 234 8 229 7 011 1 528	0 08 0,15 0,16 0,05	$0.07 \\ 0.15 \\ 0.12 \\ 0.07$	0,02 0,15 0,13 0,03
	les e couros										
	'reparados ou curuco	>	40.761 709	46,284 2,271	42.666 5.218	175.646 4.899		254.766 63.145	4,73 0,13	4,35 0,41	4,58 1,13
١	outras matérias primas de origena animal	>	1.767	1.099	1.429	2.816 3.740	1.305 3,525	835 8,934 <sup>†</sup>	0,08	0.03	0,02
	ORIEM VEGETAL										
	orracha era de carmanoa era de carmanoa era de ourieurí ssências de frutas cáricas ssências de Pán Rosa strato de Quebracho	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	8.420 6.202 639 10 142 110	8.585 8.557 1.690 67 175 1.783	6.917 7.156 1.918 102 149 101	55,994 117,119 7,643 316 7,237 207	68 835 200 422 25 324 5 244 11.958 3.131	78 916 1 206, 356 36 685 6 676 22, 025 208	$\begin{array}{c} 1.51 \\ 3.16 \\ 0.21 \\ 0.01 \\ 0.01 \\ 0.01 \end{array}$	1,42 4,15 0,5 0,11 0,25 0,06	$\begin{array}{c} 1.42 \\ 3.71 \\ 0.66 \\ 0.12 \\ 0.40 \\ 0.00 \end{array}$
	utos olenginosos										
	ubaçú roço de algodão astanha do Pará, com casca iamona ucum utros fruios oleaginoso	3 3 3 2	32,948 12,437 18,065 72,735 1,768 4,212	26.626 2.611 8.521 148.570 6.239 1.677	3.731 90.156 3.175 1.459	2.935 19.024 88.554 1.677 4.825	31.997 $764$ $20.722$ $116.280$ $6.437$ $2.621$	57 695 <sup>†</sup> 10 389 115 400 5 892 3 831	0.08 0.06 0.0 2.0 0.0 0.0 0.0 0.1	0,66 0 02 0,43 2,41 0,13 0,05	1,03 0,19 2,07 0,10 0,07
	imo	>	13.695 102	14.703 135	10.487 106	35.739 8.201	34,580 10,374	28 546 10 017	7766 0,22	0,7 <u>2</u> 0,2 <u>2</u>	0,51 0,18
	deiras  hho  tras madeiras	>	181.212 30.549	207.536 34.346	234.175 25.849 1.787	49,443 11,830 2,978	180,272 13 185 9,032	144, 189 1 11, 741 17, 409	1,33 0,32 0,65	$0, \frac{1}{27}$	2,59 0,21 0,31
	ns vegetais	>	559	1.498	1.70	2.510					
	caroço de algodão mamona coiticica vitros óleo.	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	20,992 1,124 6,753 752	24.615 3.429 14.601 431	16.883 1.961 1.030 1.917	35,454 5,676 40,689 3,366	52 620 9 237 79 265 1 978	8.784 8.683 11.633	0,96 0,14 1,10 0,06	1,09 0,19 1,64 0,04	1,12 0,15 0,16 0,21
	reava	>	2.735 10.098	2.574 11.954	3,723 <sup>1</sup> 11,718	6.388 × 715	5,693 12,494 ,	97.679 697.592	0.17	0.12	0.17
	rvão de pedra	) ) ) )	6,000 797 1,100 15,153 906	44.884 1 426 2 177 25 760 625	34 661 1,380 600 3,618 607	739 17 960 1 184 7 642 9 741	5 711 54 628 31 1 2 14 464 18 420	3 675 161 95 c 26 c 3 777 18 3 95	0.00 0.16 0.11 0.21	0,12 1 13 0,65 0 30 0	C,07 2,70, 0,07 0,07 0,07
	(rios metáticos  - Ierro	. > > >	169,067 160 438 266 5,221	309.116 307.773 1.216 13.459	231 556 250,918 3 808 20,781	10 792 23 246 771 2 044 ,	23 093 56 005 3 120 5 061	17 149 47 723 7 6 5 10 9 11	0 0 (6.5) 0 (6.5) 0 (6.5)	0.48 1.16 0.06 0.12	

PRINCIPAIS MERCADORIAS					VALOR E	м Сr <b>3</b> 1 00)			
		1940	1941	1942	1940	1941	1942		1941
Pedras preciosas e semi-preciosas  10 - Água marinha	Grama	880.031 1.718 33.689 667.217	4,134	7.614 2.552 34.162 135.779		7,513 3,721 105,926 3,234	1,514 3,873 91,394 5,249		
14 - Outras matérias primas de origem mineral		3.774	5.250	7.128	4,283				
TÉXTEIS  1 - Algodão (Disperdícios) 2 - Algodão em fio 3 - Algodão em rama 4 - Algodão (Línter) 5 - Algodão (Resíduos) 6 - Lã em fio 7 - Lã em fio 8 - "Rayon" viscose e semelhantes, em fio para tecelagem 9 - Outros téxteis	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	622 160 562 25 564 1 364 1 1953 9 15 444	1,536 2 160 253,102 51 039 2,814 3,665 172 635 483	1,369 8,777 128,868 30,729 2,748 130 79 524 933	5,961 622,738 35,641 4,024 10,368 172 301 2,320	4,777 27,395 870,952 62,797 5,126 36,458 7,213 19,181 3,492			
EINTÉTICAS B OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS  1 - Galalite	, ,	6 86	49 258	7 404		674 803		0,00	
CLASSE III — GENEROS ALIMEN- TICIOS	,	1,292,428		715.737	2,024.810			54,56	
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)  1 - Açúcar	Sacu	66,549 29,571 1 268 32 60,672 5,739,209	24,449 13,103 1,982 236 85,935 8,454,542	41,365 42,534 716 235 45,24 5,731,446					
7 Farinha de mandioca 8 - Outras farinhas e ficulas Frutas de mesa	Ton	11.137 7.124	4 664 9,988		4 558 5,563	2,299 11 336			
9 - Bananas									
13 Mate 14 - Milho	,		35.762 3.513 1.556						
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha  Carnes em conserva	,	4.493			14.803				
2 Vacam 3 Outras carnés em conserva				45.576	183 275 4.485		260,090 1,104		

<sup>(2)</sup> Em 1940 e 1941, as belodas estavam incluidas em "Outros géneros alimenticios"

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	2	VALOR	A BORDO N EM Cr\$ 1 0	O BRABIL,	% sc	% SOURE O VALOR			
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
Carnes frigorificadas						1						
- De pcoro Vacum Outras carnes frigorificadas	Ton	5,179 90,047 862	4.277 37.948	4,483 51,665	15.124   216.914   2.799	125,028		5.86	0,82	0.21		
- Extrato de carne Línguas congeladas Línguas em conserva Miudos frigorificados Outros produtos de matadouro e caça - Outros produtos de origem animal	3 3 5	303 927 772 6, 447 836 3, 451	1.637 89 865 3.526 662 2.505	1.488 5 658 3.970 225 1.480	5 408 4,097 9,686	30.518 555 73.517 12.554 3.772	11, 334	0,10 0,26 0,46 0,46	0,63 0,01 0,28 0,26 0,07 0,18	0,54 0,65 0,20 0,20 0,26 0,06 0,16		
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  - Massa de tomate	>	1 61	1,075 326	10 475	4 194	3,030 412	67 594	0.00	0,06	0,00 0,01		
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS - Farelos	>	79.738	20.177	7.399	16.030	2.882	2,881	1	0,06	0,05		
Tortas  De caroço de algodão	>	105.255	31.961	254	38,614	7.747	56	1,04	0.16	0.01		
Outros produtos alimentícios para animais.	>	7.479	7.998	1,875	2.330 4.654	3.231	1.126	0,06	0,01	0,01		
SSE IV — MANUFATURAS	>	20,998	33.359	45.888	95,296	187 352	742 835	) ( () 2,57	3,88	13,37		
De ferro e aço De louça e vidro	>	102 182	2.215 550	4,052 749	980 1,595	5 308 4 354	9 (080) 5 (836)	0,03	6.11 0.09	0,18 0,11		
Caixa para encaixotamento, armadas ou não Outras manufaturas de madeira  De téxteis	>	8.197 3.217	12.824 4.389	5,319 5,200	5.228 1.105	8 815 1.578	7,328 3,387	0,14	0,18 0,03	0,13 0,06		
Algodão (Tecidos). Algodão (Outrs manufaturas) La (Tecidos). Seda (Tecidos). Outras manufaturas de téxteis	> > > >	3.228 63 7 1 383	4.428 189 125 9	19.094 1.090 238 7 1.199	55,410 1,338 592 253 2681	8874527 4,208 9,104 3,504 9,947	(567-201 21.556 25.141 3.155 18.607	1,49 0,04 0,02 0,01 0,07	1,83 0,09 0,19 0,07 0,21	10.19 0,39 0.45 0.06 0.33		
C Lapis Maquinas, aparelhos e ferramentas e utensflios	>	54 515	130	146 906	1.357 5.418	2,778 13,144		0,04	0,06 0,27	0,06 0,23		
l codutos químicos, farmacêuticos e se- methantes  dubos químicos		4,067	3.501	2,789	2.690	2:161	2 446	0.07	0.05	0.04		
1 Jutros produtos	>	282	2,539	4.658	10 034	2, 181 17 (305) 15 (917	17:7000 46:1123	0.27	0,37	0,81		
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	,	2.352.927		1.987.361	3.710.951	4.924.739	5.564.172	100,00	100,00	100,00		

DRINGIPALIS' MERCADORIA	 Em Cr\$			PRINCIPAIS	MERCADORIAS	Unidade	Em Cr\$				
PRINCIPAIS' MERCADORIAS		1941					1940	1941			
				-1-10							

#### J, IMPORTAÇÃO

CLASSE II - MATÉRIAS PRI.  - 1									
## CHANNE II - MATERIAS PIII. ## AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Ton							
Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Court   Policy   Policy   Court   Policy						Tintas			
P	CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS	,		693	955	3 - Para pintura4 - Outras tintas			
2 - Pullos - Outras matérias primas de origem animals	DE ORIGEM ANIMAL					5 - Outras matérias primas	•	7.917	9.539
Contract makeries primase de origem animal.	1 - Peles e couros					CLASSE III CÉNEROS ALL			
Table   Tabl	2 - Pélos	•			181.545	MENTICIOS			
1	origem animal		7.834		5.316				
1. Vertice de celuive   1.0 color   1.0	DE ORIGEM VEGETAL						- b		
2 Agun-ris natural	1 - Acetato de celulose	,	15.965	15.452					
1		>							
17, 0.55   1.05, 205   102, 205   103, 205   102, 205   103, 205	3 Celulose para fabricação de	,	1 427		2.187		2		
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.		-	117.058			9 - Farinha de trigo			
### Comparison of high own highest a contract and five energian and corgan vegetal	5 Lúpulo	,					,		4.208
B - Outras matériae primas de origem vegetal   3.205   3.642   4.475   15 - Outros géneros alimentácios   2.700   1.1902	6 Resina negra de pinho	,	1.250				2		
Table   Classe   Table   Classe   Table   Classe   Table   Classe   Table   Classe   Table	8 - Outras matérias primas de		1.112				2		
1 - Auuratio	origem vegetal	>	3.206		4.475	14 - Outros gêneros alimenticios.	•		1,982
2 Alumino 3 Anfalto ou betume 4 Briquetes 5 Anfalto ou betume 5 Otto of the property of the pr	DE ORIGEM MINERAL					CLASSE IV - MANUFATURAS	,	4.595	5.477
3					1.364 13.651				
## Briquetee   1.001   1.512   2.610		>				7 Poles e cource			
6 - Chumbo	4 - Briquetes					2 - Outras manufaturas de ori-			
7 - Cimento Portland, comum e branco	6 - Chumbo					gem animal		33,667	
Continue					518				
10 - Corattes minerais	8 - Cobre			5 830	6.741				
11 - Ebxofre.	10 - Corantes minerais					l a l accepta aba			
2 - Estanno	11 - Enxofre					1 - Borracha, guta-percua, euu-	,		32 117
12 - Em barras, vergalhões e verguinhas   1.715   2.276   3.065   1.271   2.406   1.271   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.571   2.406   1.437   1.575   1.527   1.527   1.532   1.532   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.533   1.534   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.537   1.536   1.537   1.537   1.536   1.537   1.	12 - Estanho	,		24.255		2 - Cortica em rolhas ou discos			
1.715   2.276   3.085   4 - Em aplicações	Ferro e aço							14 500	
14 - Em cantoneiras, tês e seme		,	1 715						
1.437   1.571   2.406   1.977   2.309   5 - Para untros fina.			1.710			4 - Em aplicações			
15 - Em itrinas ou piacas.   1.00   2.77   2.785   2.216   2.775   1.77   1.7						6 - Para impressão de jornais			
17 - Em bruto e em outras formas de preparo									
18 - Gasolina	17 - Em bruto e em outras formas								
19 — Oleos combustíveis (Fuel e Diesel) 252 275 350 22 - Oleos para fabricação de gás 21 — Oleos refinados lubrificantes 24 21 21 21 22 23 - Podras e terras 700 925 877 1.278 24 - Patróleo em bruto ou ord 6 449 492 496 25 - Prata 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		•	2, 87		4.160				
Diese    D	18 - Gasolina	>				DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM			
1.522   1.546   2.018   2.01		,							
24   21   21   22   23   24   24   27   27   27   27   27   27	20 - Qieos para fabricação de gás					1 - Cabre	>		40 955
23 - Pedraa e terras		Grama							
24 - Patróleo em bruto ou crú. Grama 25 - Prata 26 - Querosene 36 - Querosene 37 - Zinco 27 - Zinco 28 - Outras matórias primas de origem mineral 38 - Querosene 39 - Querosene 30 - Quero					1.278				
28 - Querosene		Grame					,	1 750	
27 - Zinco   28 - Outras matórias primas de origem mineral   2.684   4.020   2.708   5 - Trilhos, cremalheiras e accessions   2.467   2.616   2.509						3 - Arame nú, simples ou galva-			
28 - Outras matérias primas de origem mineral , 2.684 4.020 2.708 5 - Trilhos, crematheiras e accentrate de mineral , 2.684 4.020 2.708 5 - Trilhos, crematheiras e accentrate de ferro e aço					7.322	nizado	,		
TÉXTEIS.  1	28 - Outras matérias primas de	,			2 708	5 - Trilhos, cremalheiras e acce-			
TÉXTEIS.  1			1.00						
1 Algodão						1 8 Tubes			
1 · Algodão	TÉXTEIS .							4.037	4 788
2 . Juta	1 · Algodão	,	45.484	51.017					
159,325, 148,658   101 000   8 - Vidras para Vidras   9 - Outras manufaturas de luça   9 - Outras manufaturas de luça   9 - Series   10 - Pedras e outras matérias minerais   11 - Outras manufaturas de original   12,724   12,725   12,725   13,725   13,725   13,725   14,8658   101 000   8 - Vidras para	2 - Juta					Louge e vidro			
## 50 Outros tóxteis							,	1.547	
### 10 - Pedras e outras matérias minerais									10 634
10 - Paulas e datas e datas materias materias de ori-	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ.								
1 - Anilinas							,		
	1 - Anilinas								
							,		

			•						
VCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	l'nidade		Em Cr\$	
		1940	1941	1942			1940	1941	1942
			IMI	ORTA	ÇÃO (concl.)				
E TÉXTEIS			1		MÁQUINAS, APARELHOS, PERIOR		1		1
Algodão (Tecidos)	Ton	15.918	25.800	63.817	MENTAS E UTENSILIOS				
Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos)	3	61.532 117.392	70.615 134.085	127.111	1 = Aparellios físicos e crentrios cos, artigos e acessórios				
Lā (Outras manufaturas) Linho (Tecidos)	> >	53,536 58,683	79,935 75,801	100,619 85,908	2 - Cutelaria, ferramentas e uten-	Ton	58, 203	631.052	117.701
Linho (Outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis	3 2	93.133 71.839	183,692 53,021	282.750 49.079	sílins 3 - Máquinas de costura		12 493 23 254	14.114 21.193	21 505 24 140
					4 - Máquinas de escrever	,	71 696	720-121	83 881
·E MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos				
Celulóide	>	28.365	27.760	53.667	5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórios	,	64,253	67,076	59,537
térias plásticas	>	96.824	95.172	113.279	6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas e	,	18.133	19,674	24 440
TOS QUÍMICOS, FARMACÊU-					artigos eletrotécnicos		23.396	29 262	31.741
1COS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es-				
Adubos químicos	>	659	603	696	oavadoras)  9. – Outras máquinas, aparelhos	,	11.043	11.861	11.951
rodutos farmacêuticos					ferramentas e utensíliqs .	>	14.427	16 545	17.295
Injeções medicinais	Grama	1 0	1	1	VEÍCULOS E ACESSÓRIOS				
Jutros produtos farmacêuticos	Ton	72.288	85.087	110.512		Um	13,345	15.617	16 549
rodutos químicos inorgânicos					1 - Automóveis de tôda espécie 2 - Acessórios para automóveis	Ton	17.145	15.617 17 359 14 006	18 685
Sais minerais	2	1.287	1.534	1.873	3 - Câmaras de ar e pneumáticos 4 - Embarcações e acessórios	2	144.024	38, 146	24 766 58 886
Soda cáustica  Dutros produtos químicos	>	1.508	1.503	1.780	5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios	>	55 1064	5,029	4.802
inorgânicos	>	4.072	4.049	7.381	6 ~ Outros veículos e acessórios.		10.708	13 262	16 236
Produtos químicos orgânicos Perfumarias Dutros produtos		11.121 180.348	11.026 151.657	15,109 232,032	7 - Outras manufaturas	,	27 981	17.860	53,719
Jutros produtos		8.954	8.574	8.340	TOTAL DA IMPORTAÇÃO	,	1 174	1 320	
			E	EXPOR	TAÇÃO				
SE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	-	_		13 - Fumo.	Ton	2.610 80.570		2,722 94,389
SE II - MATÉRIAS PRI-					Madeiras				
MAS	Ton	1.530	1.485	1.905			273	387	616
					15 - Pinho   16 - Outras madeiras		387	384	451
: ORIGEM ANIMAL		400	F0-	884	17 - Manteiga de cacáu	,	5.325	6 417	9.739
dubost'era de abelha	»	9.437	595 11.497	18.011	Óleos vegetais				
rina ou cabelo animal	>	10,451	12.79) 567	29,902	18 - De caroço de algodão	2	1.689		3 704 4 358
les e couros					20 - De oiticies	,	6 025 4 477	5 425 4 588	8 427 6 060
m bruto	>	4.309	4.535	5.971	21 - Outros óleos	,	2,336	2 212	2,911
reparados ou curtidos	>	6.937	8.631	12.101	22 - Piaçava 23 - Outras matérias primas de		843	1 045	3 094
utras matérias primas de	>	1.593	2.199	2.179	origem vegetal		.,,,,,		
origem animal	>	2.814	3,207	6.251	DE ORIGEM MINERAL		123	127	106
					1 Carvao de 12 2 - Cristal de rocha	,	22 468	38 321	149 572
ORIGEM VEGETAL					3 - Ferro em barras, l\(\text{Minas ou}\)	,	1 040	1 548 562	4 466
orracha	3 3	6.659	8.018 23.421	11.409 28 835	4 Ferro fundido ou gusa 1.5 Mica		10 757	29 459	30 502
ra de ouricurí	>	11.963 51.140	14.982 68.410	19 130 147 846	Minérias metálices				
sências de frutas cítricas	> >	32,200 1,881	77.619	2.065	6 De ferro	,	61 145	75 182	74
tos oleginosos					· 7 De manganés	,	2 897 391	2 566	2 005 526
hand		1.214	1.202	2.415	9 - Outros minérios		371		
roço de algodãostanhas do Pará, com casca	2	236 1.053	293 2,432	9 782	Pedras preciosas e semi-preciosas		11	21	199
1-1 amona.	>	1,217	783	1.289	10 - Aguas marinhas	Grania ;		2 15.5	1.518
tros frutos oleaginosos		1.146	1.563	1 2 627	12 - Diamantes		1 19.51	- 1.1.	_ ,,,,,

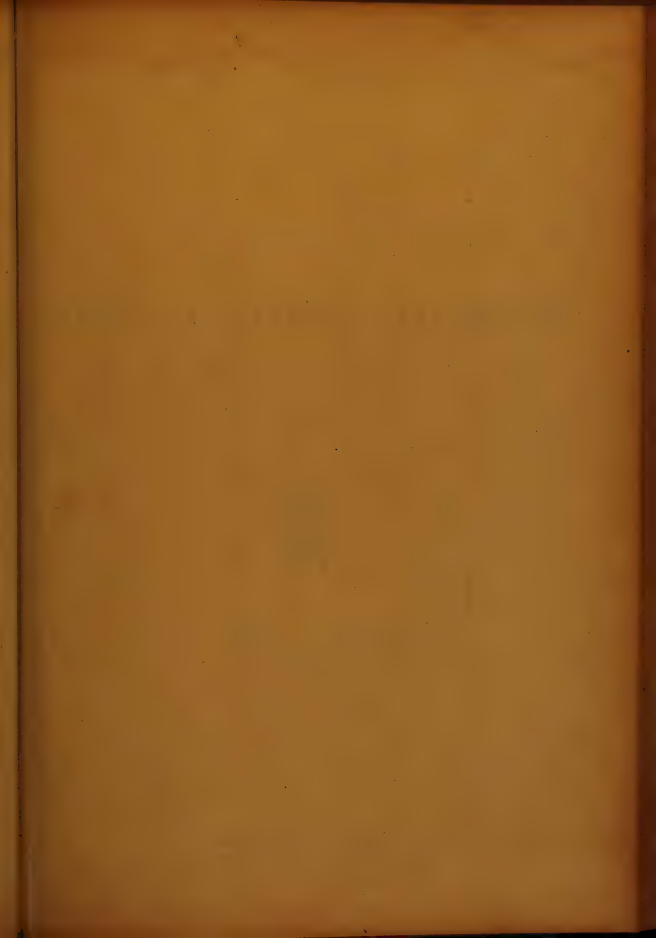
			Em Cr\$					Em Cr\$
FRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942			1940	1941
					***			
			Ø EXP		O (concl.)			
18 - Outras pedras preciosas e se- mi-preciosas	Grama		2		OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS			
14 - Outras matérias primas de origem mineral.		1.135	1,201	1.523	1 - Massa de tomate	Ton		
TÉXTEIS  1 - Algodão (Disperdícios) 2 - Algodão em fic 3 - Algodão em rama	,			4.193 19.799 4.111				
4 - Algodão (Linter) 5 - Algodão (Residuos) 6 - La em bruto 7 - La em fro	,					,		
8 - 'Rayon', viscose e seme- lhantes, em fio para te-						3		
eelagem	>	25.372 5.251			4 - Oútros produtos alimentícios para animais	,		
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS			13.772		CLASSE IV - MANUFATURAS			
1 - Galalite	,			5.734	1 - De ferro e aço	,		
CLASSE III GÉNEROS ALI- MENTÍCIOS .	,							
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS					3 - Caixas para encaixotamento primadas ou não		638	
1 - Açúcar	3	578 786 2,401 2,124	376 $1,001$ $3,102$ $2,135$		deira			
6 - Cacáu em amêndoas		1,951 132	2,236 162		5 - Algodão (Tecidos)	>		
Farinhas e féculas					6 - Ajgodão (Outrae manufa- turas)	,	21 177 84 419	
7 - Farinha de mandióca 8 - Outras farinhas e féculas		409 781		723 1,973		,		
· Frutas de mesa					10' - Lápis		25,231	
9 - Bananas 10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 Laranjas 12 - Outras frutas de mesa	Cachos Ton Carra Ton	4.081 4.780 20 545	4,160 5,955 20 390	24	11 - Máquinas, aparelhos, ferta- mentas e utensílios Produtos químicos, farmacêu-	,		
13 - Mate. r				1 295 454	ticos e semelhantes			
15 - Outros produtos de origem vegetal	,	1.147		1.848	13 - Outros produtos			74 941
DE ORIGEM ANIMAL					14 - Outras manufacuras	<i>,</i> '		
1 - Banha	٥		4.195		TOTAL DA EXPORTAÇÃO			1 834
2 - Vacum	,	4 613 3 368	4,652 5,297		XII-ESPÉCIES METÁLICAS E N			
Carnes frigorificadas								
4 - De porco 5 - Vacum. 6 - Outras carnes frigorificadas	>	2,920 2,409 3,247						
7 - Extrato de carne 8 - Linguas congeladas	*	17.879 4.418						
0 - Linguas em conserva 10 - Middos frigorificados	>	12.551 2.648						
11 - Outros produtos de mata- douro e caça 12 - Outros produtos de origem	,	2,953		15.126				
animal	,		8.484					

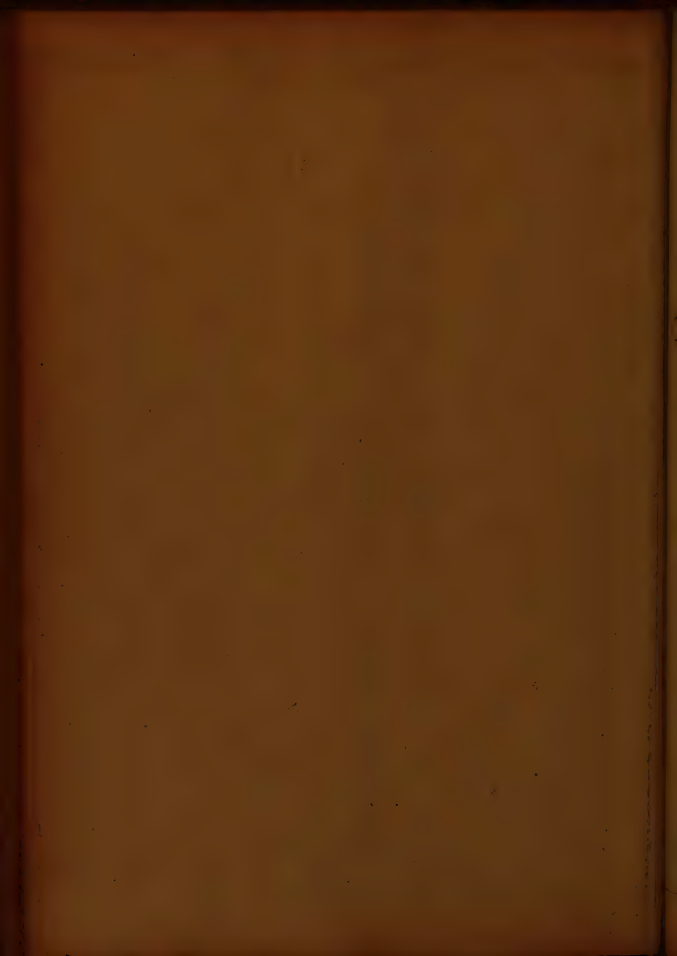
		ئە	SORRE LON (Cr\$ por li				SOBRE NOVA YORK			
MESES		Esterlina.			Área			S por dolar)		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
sneizo	65,80			- 1	67,22	67,50	16,57	16,62	16,58	
verciro	65,85			_	67,22	67,39	16,56	16,58	16.58	
arço	62,83			_	67,22	67,50	16,57	16,58	16,58	
oril	59,04				67,38	67'49	16,63	16,63	16,58	
aio	55,10			- 1	67,41	67,49	16,63	16,63	16,58	
mho	61,13			67,22		67,62	16.62	16/6/4	16,58	
.lho	60,60			67,22	67,11	67,40	16,63	18,60	16.58	
(osto,	67,57		-	67,18	67,11	67,37	16.83/	165.58	16,78	
tembro	-	-		67,06	67'11	66,76	18.66	1/8/2018	16,58	
ıtubro				67,22	67,11		F6539	167,58		
wembro	_			67,22	67,41		£6(6)3	16775		
·zembro				67,22	67,41		16,56	16,58		
ANUAL	60,97			67,22	67,37		16259	16/30		

## XIV - MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			SOBRE LON (Cr\$ por li				SOBRE NOVA YORK			
MESES		Esterlina			Area					
ereiro	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
			F0.45		20.05	50.04	19.86	19,78	19.66	
	78,72	80,05	79,67		80,05	79,64		19.78	19,61	
ereiro	78,60	80,05	79,59	_	80,06	79,59	19,84			
.6005.	76,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19,81	19,78	19,61	
1	70,24	-	-	-	80,01	79,59	19,81	19,78	19,64	
0	65,63	80,01	_		. 80,00	79,55	19,80	19,78	19,61	
10	71,87	80,04		79,27	79,83	79,57	19,78	19,78	19,64	
0	75,93	79,72		79.77	79,73	79,59	19,78	19,70	19,64	
ito	80,00	_		79,79	79.72	79,59	19,78	19,70	19,64	
mbro	80.03	79,72		79,87	79,72	79,59	19,78	19,70	19,64	
	79,19	79,72		80.02	79,70	.	19.78	19,69		
		79,57		80,05	79,58		19.78	19,66		
·mbro	80,03	79,67	i	80,05	78,88		19,78	19,66		
ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19,80	10.52		

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL





# MINISTERIO DA FAZENDA

TESOURO NACIONAL

# SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A OUTUBRO
1940-1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

## **RESUMO MENSAL**

# JANEIRO A OUTUBRO 1940-1942

# INDICE

	ı ag.
NTRODUÇÃO	3
QUADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR:	
I — Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidade 2. Valor	4 5
II — Balanço do comércio exterior por países  Valor	6
III — Resumo da importação por países de procedência.  IV — Resumo da exportação por países de destino  V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor	8 10 12
VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação	13 15 17 17
IX — Resumo da importação por principais mercadorias  1. Outubro	18 . 21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias  1. Outubro	24 27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	30 32
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO:  XIII — Média do câmbio oficial  XIV — Média do câmbio livre	

# INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 12 de janeiro de 1943

João de Lourenço

Diretor

#### 1. QUANTIDADE

					ADE EM	PONELADA	18		
MESES							4- ot		
	1940	1941	1942	1949	1941	1942	1940	1941	1942
1 - Janeiro									
2 - Fevereiro									
8 - Março			447.409						
	1.129.751								
4 – Abril	347.531						- 80,734	T 23 459	
5 - Maio		337.475							
6 - Junho	336.519								
2º trimestre	1.102.574								
1º semestre						1.424.739			
7 - Julho			159.671				140.045		
8 - Azósto	343.911	431.826				194.307			
9 - Sstembro	393.875							<b>— 78.345</b>	
9 meses.									
16 - Outubro	284.098		170.652			290.569	7.553		
11 - Novembro					-272.741		- 58.171		
12 - Desembro									
4º trimestre									
2º semestre									
JANEIRO A OUTUBRO									

# I BALANÇO DO COMERCIO EXTERIOR POR MESUS 5

# JANEIRO A OUTUBRO

2. VALOR

				1	VÁLOR A 1	BORDO NO	BRASIL .	ЕМ (	Cr\$ 1 000				
	MESES	•	IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃ(			+ 00 -	— NA	EXPORTAÇÃ	0	
1912		1940	1941	1942	1940	1941	1942		1940		1941		1942
ı													
١	Janeiro	451.613	347.331	436.500	494 170	482 287	624-953		17 11 1		154-956		188 454
	Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481 660	372 552	662 937		17 845		113-242		.76 663
,	Março	496.912	540.888	<b>626.</b> 536	418.303		511 511	!	78 6cm		0 187		111 695
	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731		143,397	+	209.011		353.428
		455.148	382.056	302-229	445 075	541 976	799-623		10 07 3		150 (20)		400, 794
	Maio	468.750	438.094	265 538	552,131	649 915	720 521	-4-	×: 581	1	211 821	۶	457 (83)
	Junho	393.404	396.161	381,332	379 943	533,025	517 924		1.0 461		107 162		1/5/692
Ī	2º trimestre	1.317.302	1.216.311	949,099	1 377 149	1.725 214	2 039,568		59 847		508-031 3		1 1 4 1 400
,	1º semestro	2.764.832	2.363.840	2,398,407	]  2=681.282	3 081 754	) 		81,550		717 01		1 443 892
	Julho	458.494	396.803	287.957	367.420	498.665	633.277	-	91.074	+	101,862	+	345,320
	Agósto	360.666	589.085	406.309	338.395	612.480	555.432		22.270	+	32.395		149.123
	Setombro	368.454	576.916	393.860	323.8540	631.840	533,164		44.601	+	54.924	+	
-	3º trimestro	1.187.614	1.553.804	1.088.126	1.029.669	1.742.985	1.721.873		157.945	+	189.181		
					,								
	9 meses	3.952.446	3.917.644	3.486.533	3.710.951	4.824.739	5.564.172		241,495		907.095		
	Outubro	334.760	1 389,416	040-135	048-391	532 815	896-055				141 0 0		
1	Nove abro	320.394	658,219			656 115			71-115		28 229		
	Pzembro	356,549	549.138			GN1 644			()) 80.		1 5/10		
	10		1.596.773		1 249 587				27 854				
		2,199,317 1,964,149			979-256	5 640 872 6 7.M 646					111 21		
			).014.411										
	TRO A OUTUBRO	1.287.266	1 1.337 060	3,830,668	4 050 142	1.357,114	6 ,70 = 7		7.7.894				

### VALOR

			VALO			ASIL EM	Cr\$ 1 000		
PAÍSES		MPORTAÇÃO							
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Arm A	15.938			80.046			+ 64 108		
Abasénia Angola Angola	627								
Can Verde Camerine Francès Can irus	24						+ 240		
Congo Belga Congo Francês Costa do Marfim Costa do Ouro	=				=				
Duemer. Egito. Guiné Francess.	193				8.009		+ 11.730 + 5	+ 8 009	+ (
Inhiem Libia Madagascar Madeira	3 445								
Marrocos	283 1 330			10 299 3 474	1 451 1 833				
Naposan Qagesan Radé am Sonogad	1,514 3,984				11		1 544 3,982		
Sierre-Leone Somália Francesa Sudão Anglo-Egípcio Sudocate Africano-Inglês	1 243	354	1.712		4 372 4 26				
Tanganifea Tuni- Uganda		94 1 39							
Uniño Sul-Africana. Zanzibar		4,667 		24 472		216 <b>060</b> 			
Antigua Antifhas Holandesas Buntons			195, 199						
Dar' ( los							+ 191 + 176		
Count Co ty Rica Calex I starton Unidos	78 160 207	108 819 266 2,554 336				41 344 1 395 1 195 2 025 841			
Grenada Gundelupe Guatemala								- 4	
Martaga Masa Ngarana Panama						12.027 2.772 3.071 9.069		- 471 - 041 - 281 - 1 116	
Panamá Pôrto Rico Saint Christopher Sant-Croix									
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas Saint Vincent									
S   10					1 064 40 4 126	4 433 44 67 2 188			
AMÉRICA DO SUE					718.648				
Argentina									
Falkland Guiuna Francean Cuiuna Itali ahaa									
Guiana Inglesa Paraguai									

### VALOR

				VAL	OR A BOR	DO NO BI	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
	PAÍSES		importação		1	EXPORTAÇÃO	•	+ 00	- MA EXPOS	тасхо
×	·	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	énica do sul (concl.) Perú	50.057 55.417 32.020	35.075 48.795 30.981	$\begin{array}{c c} 19 & 286 \\ 29 & 623 \\ 17 & 719 \end{array}$	4.311 59.226 6.500	6.700 80.782 29.679	167.268	- 45.746 + 3.809 - 25.520	- 28.375 + 31.987 - 1.302	+ 6.889 + 137.645 + 38.939
	AArábia	3.138.899 185.135 7	3,579,847 143,113	3,176,491 75,288	2.082.682 395:854 456	3.887.883 424.091 2.381	4.413.901 14.729	-1 056 217   + 210.719 + 449	+ 308.036 + 280.978 + 2.381	+1.237.410
	Bornéo Cedão Célebes China Chipre	37 1.363 100	3.153	139	134,396	119,610		- 1000 0000	4 116 457	130 216
	Cós Estabelecimentos dos Estreitos. Filipinas. Góa.	10.952 1.569	3.542 2.003	2.428	27	547	=	10,952 - 1,542	- 3,542 1 456	2,428
	Hong-Kong. India Inglesa. Indo-China. Iraque. Japão.	2.721 62.715 11 103.103	1.956 24.534 ————————————————————————————————————	66.912	1,311 361 415 248,734	1,520 172 7,463 1,343 269,281	367 1.138	2 650 + 61,404 + 350 + 415 + 145 651	+ 7 463 + 7 463 + 1 743 + 171 170	66 545 1 138
	Java. Léro. Mandchúria. Palestina. Pérsia.	2.447 — 5 35	10.469 — — — — 13 132	4.984 - 310 29	114 16 2.243	4.150	13.22%	$\begin{array}{cccc} + & 2.301 \\ + & 16 \\ + & 2.248 \\ + & 35 \end{array}$	- 6 300 - 13 132	9 8 240 
	Quios Rodes Rússia Asiática Samos		_		1.020	10.329	=	. 4 1 023	÷ 10 329	
	Sião. Sfria Transjordânia Turquia Asiática	70	=		3.770 14 2.757	793 6.523		+ 3,700 + 14 + 2,757	+ 763 + 6 522	=
- 0	Açores:	947.167	574.811	554.558	1.497.751	977.668	1.712.751	+ 550.584	+ 402.857	+1.158.193
	Albánia Alemanha w Áustria Bulgária Creta	88.240 51	97.706	9.104	681	78 754 —	=	+ 21 2 1	- 18 952	9 194
	Dantzig Dinamarca Espánha Estánia	3.947 3.513 115 11.855	3.757 22.616	3.861	27.306 10.465 15.461	55.371 21.250	235,425	3 20 (5) 3 6 5 ( 3 17 3 0 6 6	" 11 010 1 50 010	5 231 561
	l inlàndia França Gilbraltar Grà-Bretanha Grécia	983	985 240.066	227.699	210 000 1.635 762.294 4.531 46. Fi6	796 712.629	1.119.208	+ 1 18 + 25 to 5	1 - 0 2 - 0 47 - 36 3 2 - 157	416 898 801,500
	i fokuda   Hungria   Francia   Frincia   Frincia   Tribution	21 369 7.677 12.738 4.198 54.588 687	2.557 1.134 4.543 3.549 6.041	6 10? 3 098 9	1,488 162 648 108 695 2 761	61 × 1 × 70 4 = 73	19 710 3,01	T 7/181 - 12/77 - 51/17 + 51/17	1 1 1 3 3 5 17 7 - 1 270	13 007 55 9
	Jugoshivin Lettone Latminia Malta Noruega Pologia				192 12 395			<u> </u>		
	Portugal. Rum, ar? Rússia Européia. Suécsa.	60,538	82,232   50,821	30 127 10 : 085	79,637 1,266 24,006	48 571 33 881	2 ( 5 3 )	+ 1.00	.5 1 57	7 0 606 3 1 061
	Suica.  Felicslovs quia.  Furquia Européia.  União Belge-Luxemburguesa.	29,117 1,305 3 205	47.261 11 2.285 264		7 787 7 7887	17 410 4 144	, 17 101	+ 1; hs ' + 1; hs ' + 2 ' '		
	NIA	67	1,680	185 185	3 030 1,930 117 212	8,446 6 (2% ),4	1 823 1 805	+ 1 ***	6 7/5 5 781 4	1 180
	Javaí. Nova Guiné. Nova Zelárdia. Pasmánia.		532 -		7.50	1.182	1	<b>本 学</b> に	6,,1 1 1 650 Vot	150
	TOTAL GERAL	4,287,206	4,307,060	3,835,668	4.059.342	5.357.554	9.070.2-1			

rví es pr. rgecta í verv					A BORDO NO F EM Cr\$ 1 000				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
ÁFRICA	8.721								
Abiseinia									
Angola									
Angola	171								
Canárias	1								
Congo Francês									
Costa do Maríim									
Daomei								-	
Egito	28								
Guiné Francesa	1								
Libra									
Madagascar		71							
Mounton									
Nigoria									
Car I Ist									
Sierre-Leone									
Somália Francesa Sudão Anglo-Egpicio									
Sudoeste Africano-Inglés									
Tangamica									
Uganda									
União Sul Africana					4.667				
Zidiisioni									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL .		1 962 180		2,491,396	2,895,896				
Antilhas Holandesas									
Lorentella-									
Car was									
Canada Costa litea									
C 100									
German		1 401 028							
Guadelupe									
Guatemala		4:1							
Honduras Britânicas									
Name (2004) Total (1004)									
Saint Cristopher Saint-Croix									
Saint Pierre et Miquelon									
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas Saint Vincent									
Santa Lúcia									
São Domingos						16			
São Salvador									
Trinidad									
AMÉRICA DO SUL						779,412			
						564,679			
B. T. F									
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
Colombia									
Colombia						1.026			
Falkland									
1 1 1 1 1									

°AÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONE	CLADAS	VALOR	A BORDO NO SM Cr\$ 1 000	% sobre o valor			
	1940 .	1941	1942	1940	1941	1942	1940	. 1941	1942
RICA DO SUL (concl.)									
Paraguai	1.110 108,459	310	2.083		9.3	515	0,01	0.00	
Perú	60.475	59,246 55,124	1872 FB.	5% 0.00 5.894 197	35 075 48 795	29 625	1,17	0.81	0.51
Venezuela	164.594	124,586 l		32, 000	20,981	17, 719	0,70	0.7=	0,46
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	3,174,232	3.040.168	2.273.553	3.138.899	3 579,847	3 176 491	78,50	83,11	82,81
	38.986	20,287	17.833 [	185,135	140,110	73.288	4, (2	3,42	1.103
Arábia	2		_	7 -	_		0,00		
Ceitão	2		5	37	_	139	O <sub>y</sub> tho		0,00
China	115	125	1	1.363	3.153	216	0,00	76,07	0.01
Chipre	21		. =	100			0,00		
listabelecimentos dos Estreitos Pilipinas	541	229 747	95	19,952 1,569	0.54 <u>2</u> 2 0.0	2 428	0,20	0,08	
Hong-Kong	594   21,665	206 7.775	23 17.193	2 721	1 956	.70	0,07	0,08	0.01
	0	7.770	17.855	62.715	24.584	66 912	1, 10	0,57	1.74
Iraque. Japão. Java. Léro Mandchúria. Pelestina. Pérsia. Ponos. Rodes.	13.250 2.322	9.952	616	103, 103	97.311		2,40	2.26	
Léro		1.163	616	2,447	10.169	4,984	0,06	0.24	0.13
Palestina	1	0	0	5 ;	13	210	0,(1)	0,00	0,01
Pérsig	0	0	0	35	132	20	0,00	0,00	-1,00
Rodes	_				_				
amos	_		- 1						
ião.	7			70	_		0,00	_	
Transfordânia	_	_	=1						
PA	421.906	213.610	151.725	947.167	同7回. 聚11	554.5%	22,05	F3,35	11,46
\cores		_	_			_	-	-	
Albania	4.756	4.945	450	88,240	97.706	9.194	2,06	2527	0.24
lustria	10		_	51			0,00		
reta.	=	= !		-	35	-			
Unamarca.	478	2	<u></u>	3,947	11	3.864	0,09	0,09	0,10
reta. Jantizig. Jinamarea spanla stonia inlandia.	624 64	289	208	3,513   115	3,757				0,10
rança.	6.788 12.195	11,996 <sup>1</sup> 103 <sup>1</sup>	0	11,855 81,537	22,616 985	416	0,28	0,02	0,01
ibraltar	318,745	164.156	106.000	416.651	240,066	227,6 9	9.72	5,57	5,94
récia	268 3.867	1.445		$\frac{983}{21.369}^{+1}$	2,557		0.00	0,06	-
lungria	2.298 215	61	74	7,677 12,788	1 134 4,543	6 103	0.18	0.03	OE 16
-lândis.	1.707	669 .	449	4 198 .	3,549 6,043	3 (198	0.10	0.05	01.03
tália	7.156 2.100	780	0	54.588 687	0.040		0 02		1,77
etónia.		= 1							
lelta.	8.907	1	-	15,215			0.36		
olóniatugal.	13.313	17.126	11.935	60,478	82 252	0.0751925	1.41	4.91,	1.81
uménia.						400		. 31	ALC:
uścia	23,693 876	10.870 892	30,566 1,552	69,538 29,117	59 821 47,261	103,085 1615,84	1.41	1, 10	2.60
checoslováquia	172		2,1103	1 305	41 2 2 5	0	() () () ();	0,00	
urquia Européia.	509 20,165	252 17 -		(18 500)	264		1,41	0,01	
14	1	168		. 67	1 680	185	(), (> )	0,04	0,01
ustráliaavaj	1	70	30	67	1.148	185	(1 () )	0,03	0,01
1 ova Guiné	_	=	-1-		 532			0.01	
ova Zelândia.	-	98	-			***			
TOTAL GERAL	3.650.845	3.274.897	2,459,414	4.287.206	4 307,060	3,835,668	100 00	100,61	10 > 00

países de destino		DADE EM TON	ELADAS		a bordo no e m Cr\$ 1 000				
TAISES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	194
Africa	48.193				59,466		1.97	1,11	
		4				610			
Argelia		160							
Camerum Francés Canárias	819			1.065		=		0,02	
Congo Belga			148 133						
Congo Francés					-				
Cesta do Ouro								-	
Egito	4.878	4.566			8.009				
Guiné Francesa					=				
Libra									
Malean Metroris	8.464	428		10.299	1,451				
Magaziera . Mogazibnijue	1.885	1.238		3,474	1,833				
Nigotia									
Quenta Rode-ra	1				11			0,00	
Seriegal . Sucre Leone						_			
Somália Francesa					4,372				
Sudso Anglo-Egipcio Sudoeste Africano-Inglês		143							
Tanganiica	449								
União Sul Africana	17.329	24.670		24,472	42.396				
Zanzibar .									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1.110.483	1.680 974	1.003.352	1,683,817	3,169,235	3.027.440	41,48		
Antigua Antiluas Itolandesas			181		697	2,177			
		1.494				254			
						-			
Carabs Canadá	94.835	126, 105		69.780		41 344			
Corta Rica		2.459		38 1 066		1 395 3 195			
Letados Unidos .	1.012.392	1.545.334		1.604.026					
Gremada Gradahipe		1.807	1.744	752	2.529	8,822			
Gratemala Hat	8 5		5	297 45					
Hordmas Britanicas			4		86	205			
	28	27	1 740	460	115 3,471	12.027			
Martiries Mexico	11	1.327	1.746						
Nicatagua Paratra			93	1 026	281				
Pôrto Rico	325	47				10.320			
Saint Carietopher					7	-		0,00	
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas					7	_			
Saint Thomas									
Sao Domingos.				254	1.961	4.433		0,04	
São Salvador Terra Nova					40	67			
Trinidad	1.625	1.585		2,463	4.126	2.188			
AMÉRICA DO EUL	510,242		603.099		718.648	1 386,461		13,41	
Argentina Bartin	397.395	477.421			477 658	822.689 12.727	6,85	8,92	
Borcia Chde	7,095 21,098	12 897		8 509 28 056					
Colombia	1.704	9 455 119	11 160	8 383 1,268		77 411 13.737			
Falkland .						44			
Guiana Francesa						6.729			

PAÍSES DE DESTINO	· QUAN	TIDADE EM TO	NELADAS	VALO	O BRASIL	% sobre o valor TOTAL			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
WÉRICA DO SUL (concl.)								Control	
Paraguai	765	261	1.536	3.217	3.429	36.796	0,08	0.00	
Perú	2.086 77.970	1.139 97 024	1,380	41311 59, 226	6.700	26 175 167 268	0.11	0,06	0,58 0,41
Venezuela	854	5.978	4 941	6 500		36 638	0,16	1,51 0,55	2,63 0,89
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.620.725	2,291,857	1.606.451	2.082.682	3,887,883	4.413 901	51,31	72,57	69,29
TA.	123.041	150.180	1.078	395,854	424.091	14.729	9,75	7,91	0,23
Arábia	. 240	1.170		456	2.381		0,01	0,04	
Cellão Célebes China									
Cmpre	35.749 <b>60</b>	37,165		134,396 158	119.610	_	3,31	2,28	
Cós	_	_ [					0,00		
Filipinas	2	167	_	: <u>27</u>	547	_	0,00	0,01	
Hong-Kong. India-Inglesa.	46 107	389	20	62 1.311	1.520 172	367	0,00	0,03	0.00
Iraque	124 186	2.734 660	209	361 415	7.463 1.343	1.138	0,01	0,14	0,00
Java	82.347 39	100.345 764	849	248.734 114	269.281 4.130	13.224	6,13	5,02 0,08	0,03
Mandchúria,	-6			16		20.221	0,00	0,08	0,21
Palestine Pérsia.	995		_	2.243	-	1 -	0,06	- E	
Quios Rodes Rússia Asiática		_		=					
Rússia Asiática	325	3.579	- =	1.020	10.329	-	0,08	0,19	
Sírie	1.654			3.770	· =	=	0,09		
Transjordânia Turquia Asiática	1.155	390 2.808	-=	14 2.757	793 6.522	=	0,00	0,02 0,12	
ROPA	836.905	478,331	630.932	1.497.751	977.668	1.712.751	36,90	18,25	26,89
Açores: Albânia	_	" 0		=	0				
Albānia Alemanha Austria	34.244	24.224		109.441	78.754	·	2,70	1,47	
Bulgária	195			681	_	T.	0,02		
Dantziy	17.929	_	5_	27.306	=	. =	0,67		
Dinamarca Espanha. Estónia Finlàndia	3.929	19.769	65.169	10.405	55.371	235.425	0,26	1,03	3,70
Finlândia França	7,738 109,689	9.361		15.461 210.009	21,250 59	=	0,38 5,17	0,40	
Gibraltar. Grā-Bretanha.	746 429.636	247 386,008	180 466.530	1.635 762.294	796 712,629	898 1.119.208	0,04 18,78	0.01	0,01 17,57
Grécia Holanda	2,179 22,078			4,531 46,436			0,11		
Húngria	468 102	3.556	5.709	1.488	618	.19.710	0,04	0,01	0.31
Islândia	311 48.678	474	819	648 108.605	1.370 4.773		0.02 2.68	0,03	0.05
Letonia.	1.036	=	_	2.701		_	0.07	_	
Lituáma. Malta.	45	_		132		_	0,00		
Noruega	7.052		=	12.195			0,30		
Portugal	26.097 373	15,413	9.072	59.637 1.266	48.571	29.521	1.47 0,03	0,91	0.46
Suécia . Suíça .	25.835 8.279	7,997	56.935 26.518	29.036 15.034	33.884 15.449	237,126 67 820	0,71 0,37	0,63	3,72 1,07
Tchecoslováquia. Turquia Européis	3. 264	1.599	=1	7.787	4,144	_	0,19	0,08	
União Belgo-Luxemburguesa	57, 002			70 861			1,75	_	
1-ANIA	608	1.370	103	. 3.009	8,446	1.824	0,07	0,16	0.08
Austrália	368 39	1.119	98	1.930	6.929	1.665		0,13	
Nova Guiné	49 152	159	5	. 212 750	1.182	180		0,02	0,00
Tasmânia. TOTAL GERAL.	2.629.472	2.955.360	2,277.930	4,059.342	5.387.554	6.370.227	100,00	100,00	100,00

#### VALOR

I NIDADES FEDERADAS									
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
Notes					202,403	186 834		+ 145.510	
Acre		18					23		
Vicazotias	9 939		6 181	69.297				+ 64.578	) + m
	40.659	47.147				90.165	- 48.674		
NeuptSD	263.476 5.844	208, 699 12, 537	191.678 3.292	483,433			+ 214.962 + 24.128	+ 371,721 + 10,363	
Maranhão									
Parif	2 414		1,893	81-184		140.921	81.770		
Ceará	47 086	31 341	22 280		236,044		+ 107.994		
Mio Grande do Norte	5,218	15,314	19 282		47,396	41.852			+   22 
	8.910	5,835	4,448	41.739	26 183	16.057	= 02 829	+ 20.345	+   11.
Perma buco .	188.871	134,558	136.163	97.189	107 988	145,983	- 91 691		
Ma roas	10.133	6.188	4.340				+ 17.880		
		2,015.844			1,343 378	1 961 973	- 1.057.908 - 1.148		
Securpo	1.012			(3.72					
Pahire .	68.192					336 674	± 174,008	+ 325.911	
Papirito Santo		813	401		68.791		+ 46.278	+ 67,978	
Rio de Janeiro	10 216		10 265						
Lyte to Federal	ц ц . д 818-250	1.938.775	1,870.265	517.811		1,477 549	- 1,300,439	- 1,099,504	
<b>~</b> (1							+ 406.979		
- to Paulo -	1 786 250 	1.751.609		2.005.470			+ 210,217		
ParanA								, + 129.419	
Santa Catarina.	15 142	15 647		31,452			+ ,2 16.310		
Ho Grande do Sul		226,844	155.653	i 419.306					
				15.985			+ 10.004		
Matter Grand	5 891			. 15,985 4 050 342					
BUASIL. C.		1 307,060		,4.059,342					

# VI - RESUMO DA IMPORTAÇÃO POR PORTOS DE DESTINO :

PORTOS DE DESTINO	QUANT	DADE EM TONI	ELADAS	VALOR .	A BORDO NO E	RASIL	% st	BRE O V	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
RE	12	36							
Rio Branco.			43	2.1	18	35	0,00	0,00	0,00
Brasilia	12	. 36 :	43	200					
			4.0	23	28	35	0,00	0,00	0,00
AZONAS	2.562	2,101	1,544 .	9 939	9.733	0.141			
Pôrto Velho	242	211	161	131	0.733 ·	6 181	0,23	0.23	0,16
Manaus	2.236	1.888		9 562	9,495	6.041	0,00	0,01	0.04
. Itacoatiara	84	2		246	45	11	0,01	0,00	0,16
					1	11	(,,,,,	(),()()	0,00
	39.651	37.105	30,630	40 659	47.147	48 659	0,95	1,09	1,27
. Amapá									
Montenegro	_				1				
: Oiapoque	_			. 1					
Belém	39.651	37.105	30.630	40 659	47.147	48,659	0,95	1,00	1.27
ANHÃO	1.613	2.912	1.033	5,844	12,537	3 292 )	0,14	0,29	0,00
São Luiz	1.613	2,912	1.033	5,844	12.537	3,292	0,14	0,29 .	0,00
				1					
	1.001	784	222	2,414	2.923	1 893	0.06	0.07	0.05
Parnaiba	1.001	784	222	2 414	2,923	1 893	0.06	0.07	0,05
Amarração									
8									
) .á	21,506	12 887	9,413	47,086	31,341	22 280	1,10	0.73	0,58
Camocim			246			554			0.01
Fortaleza	21.506	12.887	9.167	47,086	31 341	21,726	1.10	0.73	0.57
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		- ;							
							- 4		
RINDE DO NORTE	1.807	6.561	8,630	5/218	15 314	19 262	0.12	0,36	0.50
\reia Branca	122	136		294	270		0.01	0,01	
Jacau			1						
Vatal	1.685	6.425	8,630	4 924	15 044	19 262	0,11	0,35	0,50
		1				- 2			
В	6.432	7 244	3,652	\$ 910	5 838	4 445	0.21	0.14	0.12
Caberlelo	6.432	7.244	3,652	8 910	5.838	4 418	0.21	0.14	0.1.
				100 175	124 556	136 163	1.11	3,12	1.05
Mntro	764.050"	156 357	134,691	188 871	104 558 104 558	136 163	4,41	3.12	
decife	264.080	156.327	154 691	188-871	1.1. 3.15	130, 130			
B. 18	2.630	2.061	998	10-133	6 188	4 (40)		0.14	
( `aceió	2.630	2,064	ins [	10 133	6 188	1 - 10	0.11	0.11	
tenedo									

PORTOS DE DESTINO	QUANTIB	ADE EM TONE	LADAS		BORDO NO B:		% sobre o valor TOTAL			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	19	
ERCIPE		284	114	1.812			0.04			
Arnea,ú Ustýmen		284	114							
11.1111					70.07					
Salvador	58,350 58,235	40,863		68 192 ± 67 804	70,070 69 085	57 521 57 457				
Hhous Caravelus		4 ,			83 2	64				
SPÍRITO BANTO	131			453	813	401				
Vitória	131			453		401				
IO DE JANEIRO	17.656	6.504	16.109	10.216		10 265	0,24			
Angra dos Reis	17.656	6.504	16.108 1	10,216		10 215 50	0,24			
	1,715.583	1,584,248	1,211,109	1,818,250	1,938,775	1.870.265	42,41			
				1.818.250	1.938.775		42,41	45,01		
O PALLO	1,245,044	1.171.785		1.796.253	1.751.609	1,449,933	41,66	40,67		
Santos	1.245.044	1, 171, 735		1.786.253	1.751.609	1,449,933				
ARANÁ		26.525								
Paramgusi Antomna Fox do Iguassú. Pòrto Mendes	3 438   26 539   409	7.352 18.850 323			17.180 9 645 266					
ANTA CATARINA	18,056	12 727			15.647	9,126				
São Francisco. Itajal. Florianópolis.	13 399 (43 1,314	11 869 713 146	9.745 103 28 -		12 884 1 828 935	6 728 2 170 228				
NO GRANDE DO SUL	221.067	198.320		238.535	226.844	155.655	5,56	5,27		
Rio Grande.  Pel-itas  Pôrto Alegre.  Santa Vitória do Palmar.		16.846 16.207 97.483					1,21 0,29 2,67			
Santa Vitoria do Palmar		15.038 . 557	7.863 10		10 218 501	7,620 74				
Livramento. Quaraf. Un gurvana	45.391 141 14.252	35.615- 157	22,554 7 8 189	41 255 117		24,573 74				
Itaqui São Borja Porto Xavier		16 340 13 94		13 024 124 1 20						
MATO GROSSO	5 909	5 274	7 769		4 428	5 799				
Beln Vista Ponta-Per Porto Martinio Ponto Esparamen		7.5 564			55 265					
Correla Cuadra Gas ura mirin	1 201 3 365 108	1 442 3 133 60		791 4 506 54	1 216 2.836 56					
TOFAL GERAL DA IMPORTAÇÃO										

	PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTIE	ADE EM TONEI	ADAS	VALOR A	BORDO NO BE	ASIL	% sôbre o valor			
180	,	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
	CRE.			_	- 1						
	Rio Branco	_	-	-		-					
	MAEONAS	30.582	18.330	13,132	69.297	74 931	00.000	, ~,	2 00		
	Pôrto Velho	63	39	138		74.311	96.669 439	0.01	0,00	0.01	
	Manaus	27.584	18.246	12.401	68.205	73.919	95,323	1,63	1.38	1,30	
	Itacoatiara	2.935	45	593	2,953	282	907	0.07	0,01	0,01	
	A SIGN CHEST COS 4 4	2.500	, 20.	383	2.500	202	. 801	0.07	10,0		
	(RÁ	83.523	28.246	, 12.213	89.333	128.097	90.165	2,20	2,39	1,43	
	Amapá										
	Montenegro				-	-					
	Otapoque			_		-					
	Belém	33.523	28.246	12.213	89.333	128.097	90.165	2,20	2.39	1,42	
	RANHÃO	25.428	16.987	16.193	29.972	22,900	41.359	0.74	0.43	0,65	
	São Luiz	25.428	16.987	16.193	29.972	22.900	41.359	0.74	0.43	0,65	
	\U1	19.912	25.757	. 18.653	84.184	. 129.968	140.921	2.07	2 43		
	Parnaiba	19.912	25.757	18.653	84.184	129.968	140.921	. 2.07	2,43	2,21	
	Amarração								1		
	ARÁ	68.658	65.796	31.843	155.080	236.044	139.730	3.82	4 .40	2,19	
	Cantocim	13.398	8.422	4.963	12.813	15.004	12.663	0.32		0,20	
	Fortaleza	55.256	57.374	26.880	142.212	221.040	127.067	3 ,50	4.12	1.99	
	Aracati	4		V -	55	-		0,00			
						- 200	41 852	1.16	0 44	0,66	
	GRANDE DO NORTE	12.543	12 688	3.046	47.270	47,396   24,977	27 850	0,54	0.16	0.41	
	Areia Branca	2.794	2,608	1.066	22 186		2, 100				
	Macau		10.390	1,980	25.084	22 419	14 002	0.62	0.42	0 23	
	Natal	9.749	10.080	1,580	20.002						
		20.605	12 383	5.424	41,739	26.183	16 057	1.03	0,49		
	Cabedelo	20.605	12.383	5 424	41.739	26.183	16 057	1.03	0.49	0/25	
	Oabedelo	20.000									
	A (NAMBUCO	88, 191	67.431	45 629	97 180	107 988	146 983	2.39	2 01	2.31	
	Recife	88.191	67.431	45.629	97 189	107,988	146 983	2.39	2,01	2,31	
		40.710	15.221	19 268	28 013	9 941	17 661	0 +, +	0.19	0.28	
	GOAS	40.718	15, 184	19 268	27 991	9.918	17 661	0 ,674	0 19	0.28	
	Maceió	15		_	. 22	23		0.00	0 ,0.1		
	Penedo	1.9									
	GIPE	54	30	10	664	117	166	0.02	G (X)		
	Aracajú	52	29	10	628	91	166	> 02	00.0	() (>()	
	LEstáncia	2	1 .			26 )		0,00	() (X)		

POETOS DE 11 OCEDÍNCIA	QUANTI				A BORDO NO 1 EM Cr\$ 1 000				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
BARDA		192.690	116.220					7,39	
Subsader Lives Convelue		163.321 28.755 814				309 928 26 446 300			
ASPÍNIZO SANTO	51-650	119.441					1.15		
		119.441	74 020			75-317			
MIO DE JANEIRO		14,101				72 167			
Angra dos Reis		14, 101	19 (61						
DISTRITO FEDERAL	. 599,263	846 . 859	648.374	517.811	839.271	1,477,549			
			648.374	517.811		1,477,549			
EÃO PAULO	1.047.709	984.789		2,005,470			49,40		
	1.047.709						49,40	48.28	
PARANÁ	134.939				156.510	154 017			
Paranoguá Antonina Fos do Iguassú Pôrto Mendes		117 . 495 48 . 299 8 . 748		77.796 18.407 7.844					
SANTA CATALINA									
. São Francisco									
		3 334 346 15 775			5.683 756 , 2.479				
RIO GRANDE DO SUL	221,269	219,971		419.306				7,71	
	74 736 3 907 47 422					277 , 229   27   276   114   272   ;			
America) Page Urersmento Ouscai Uragomasia				57 242 571 268 142 558 903 4 350		1 354 1 145 588 68 16 320			
ttepf See Borja Porto Xavier		8 425   24 082		15		8 566 8 566			
					1				
MATO GROSSO Pela Visto	6 670 )	13,148			13,879	21 878			
Porta Port. Porto Murtinho. Pôrto Esperança Corumbá Giamanata rato				335 213 6 149 8 047 641					
	2.629.472								

# · 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTIDADE EM TONELADAS			Valor	Control of Salong				
	1940	1941	11342	1940	1941	1942	19/0	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	4 ! 13:	12 878	17.416	40 941	39.381	1 402,000	0,98		() n1
ASSE II MATÉRIAS PRIMAS	2 333 S24 	1 987 034	1,369,361	1.447.123	1.389.290	1.321 497		32 26	34,45
- De origem animal	84 255 2 219 658 29 091	103 002	1,537 54 347 1,289 194 24 184	29,773 170,262 1,907,825 239,763	22 292 197 274 959 072 210 652	232) 040 125 614 864 (41 239 202	0,69 3,97 23,50 5,59	0.52 4.58 92.17 4.89	0.83 4 06 15.32 6.24
ASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS .	804 952	836 55,	812 391	612.914	614 830	620 365	14 30	14, 27	16 17
ASSE IV - MANUFATURAS	467.934	408 430	260 246	. 2.186.228	2.263.559	1 1.870 557	50 ,99	52 ,56	48 77
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem minieral. De matérias primas têxreis e sintéticas Produtos químicos, farmacêuticos e seme-	139 46,219 191,468 2,475	54.198 162.163 1 167	25 086 88 565 869	127.849 130.035 1. 87.298	5,852 147,477 426,911 867,876	9.201 110 %% 313 %% ×5 370	0.19 2.98 19.71 2.03	0.14 3.43 9.91 1.55	0 24 2 87 8 70 2 23
lhantes Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensilios, vaículos e outres produtos	131.756 95.877		98 141 7 475	253.413	1.368.560	1.046 855	5 51 20.17	5.76 31.77	7,44 27,21
TOTAL GERAL DA IMPOUTAÇÃO	3.650,845	3.274.897	2.459.414	1.287.208	4.307.060	3.835.668	100,00	100,00	101,00

### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	NELADAS		EM Cr8 1 Ct		.' % SORRE O VALOR TOTAL			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	0.840	\1941	1942	
SSE I - ANIMAIS VIVOS	73	162	74	245	220	211	0.0)	0,90	0,567	
SSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.181.426	1.866.219	1.390.501	1.730.475	2.678.784	2 584 828	42.63	50,00	¥9,58	
De origem animal. De origem vegetal. De origem mineral. Téxteis e sintéticas.	61.296 485.778 423.294 211.058	65 996 607 746 859 422 333 055	61.711 519.160 020.605 182.937	215,486 604 419 168 488 749 082	275,912 910,760 460,416 1 701, 26	1 29 1 010 996 759 434 598 763 470	5 11 11 89 4 15 48 .28	5,15 17 00 7 25 20 57	6 12 15 67 6 82 11 99	
:sse III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	1.424.707	1.050.419	833.123	2 223 170	2 446 172	2 993 716	54.77	45,65	15.58	
NSSE IV - MANUFATURAS	23 266	38 560	5.4 7.2072	105,482	232.369	881.480	2.60	4 13	1.1 %4	
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas, térteis e sintéticas	.80 13 112 750 3.875	108 15 [408] 6,393 7,052	84 13.365 8.623 25.700	1 601 10 078 5 728 64 125	1.672 16.871 18.923 146.731	2 (h)/8 2 (10%) 24 (046) 752 (862)	0 02 0 25 0 11 1 58	6 (4) 0 (7) 0 (7) 2 (7)	0 01 0 47 0 .5 11 82	
'rodutos químicos, farmacêuticos e seme- lhantes	<b>4</b> .652	4.176	40080 E 300	14 731 10 1×9	25 574d 28 6280	26 (00 ) 45 , 119	0.36	0 (% 0 (%		
veiculos e outros produtos TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO				400591842	5.357.554	6.370 227	100.00			

	UNIDADE	qı				BORDO NO Cr\$ 1 000				
THE VEHALO SIERCALORIAS		1940	1941 .	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS					836	2 254	328			
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS			212.406 †	104 304	87.747	160 354	113.773		41.18	
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Peles e couros 2 - Palos		14 0 26		9   2   4	557 26 413	1 479   115 1 127				
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Acetato de celulose 2 - Água-rás natural 3 - Celulose para fabricação de papel 4 - Esséncias 5 - Lópulo 6 - Resina negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaça 8 - Outras matérias primas de origem vegetal.		200 40 3 312 2 12 1 716 1 226 817	50 194 194 7 678 2 1 2 468 1 520 1 022	6 4 078 1 10 719 1 000 555	3 143 116 5 563 257 123 1 741 1 087	775 944 13 841 312 10 3 288 1 071 4 224	45 11 140 95 343 1 711 1 288 2 059	0,03 1,66 0,08 0,04 0,52 0,32		
DE GRIGEM MINERAL  1 Água-rás artificial 2 - Alumíno 3 - Asiatto ou betume 4 - Briquetes 5 - Carvño de pedra. 6 - Chumbo 7 Cimento Portland, comum e branco 5 - Cobre 9 - Coque 10 - Corantes minerais 11 - Liuxofre 12 - Estanho.			445 0 4,605 3,455 72,000 2,503 5,295 877 3,225 411 320 9,2	387 1 13 49 868 504 332 1 291 5 702 415 6 408 3		508   6 6 3, 472   1 048 19 901 5, 534 2, 397 4, 540 2, 168 1, 621 302   2, 232   1	522 ———————————————————————————————————		0.15 	
Perro e aço  1: Em barras, vergalhões e verguinhas  1: Em cantoneiras, tês e semelhantes.  1: Em lâminas ou placas		1 293 423 1 992 386 342	525 505 3 339 675 4 772	17 9 54 244 16		1 177 1 027 10 434 2 230 10 643			0,26 2,68 0,57 2,73	
18 Gasolina 10 Oleos combustíveis (Fuel e Diesel) 11 Oleos combustíveis (Fuel e Diesel) 12 Oleos para fabricação de gás 11 Oleos refinados lubrificantes 12 Pedras e terras 13 Petróleo em bruto ou crú 14 Petróleo em bruto ou crú 15 Prata 16 Querosene 17 - Zingo 18 - Outras matérias primas de origem mineral	Grama Ton Ton	14 298 56 145 1 200 2 458 158 933 1 430 125 9 891 67 212	31 051 51 485 1 197 88 867 1 854 645 718 9 495 125 444	7 085   14 532   2 400   1 776   53 314   6 1 948   717 100   2 534   739		19 784 16 104 2 502 1 876 1 569 1 49 5 010 769 2 947	7 185 7 873 1 982 4 327 1 127 1 470 247 2 125		5,08 4,14 	
Téxteis  1 - Alcodão 2 - Juta 3 - Lā 4 - Sēda 5 - Outros téxteis				0 . 1 117 : 10		3 090   4 099 · 8	4 080   563			

1 OUTUBED

The state of the s	PRINCIPAIS MERCADORIAS	TO PAGE A DEE		UANTIDADE		VALOR A	BORDO NO	BRASIL 0	% s61	HE O V	ALOR
941 1			1940	1941 '	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
							-				
(5,	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1	- Anilinas	Ton	16 2	30 1	70 9	1 682 757	2 153 265	6 154 204	0,50	0,55 0,07	1,76 0,06
15 1	- Para pintura	y 2	14 : 61	13 61	6	134 838	108 852	52 222	0,04	0,03	0,01
•	- Outras matérias primas	>	231	241	211	1 525	2 507	3 717	0,46	0,64	1,06
	LASSE III - GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	>	77.324	66.532	41.502	59 623	56,520	51 076	17,81	14,51	14,63
v.20 C.4 .55 cus 0.85 0.85	- Alhoe - Azeite de oliveira Azeitonas Bacalhau Bebidas Cebolas Cevada torretata ou malte Farinha de aveia Farinha de trigo Maçãs, peras e uvas Outras frutas de mesa Pimenta asiática em grão Trigo em grão Outros géneros alimentícios.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	21 56 107 787 345 21 1.247 21 1.715 3.339 626 626 1.660	3 129 194 377 800 39 902 86 1.386 813 445 269 60.264 825	24 350 603 1.382 395 66 502 10 97 18 37.729 276	77 540 449 2.925 1.311 1.886 119 1.478 9.108 2.725 82 35.592 3.331	14 2 739 980 2 271 4 .045 53 1 .403 494 1 .364 2 .441 2 .153 1 .018 34 .197 3 .348	92 9 218 3 446 9 891 725 494 427 180 702 64 23 761 2 176	0,02 0,16 0,11 0,87 0,39 0,58 0,04 0,44 2,72 0,81 0,81 0,63 1,00	0,70 0,25 0,58 1,04 0,02 0,36 0,35 0,63 0,55 0,26 0,86	0,03 2,64 0,96 
	ASSE IV — MANUFATURAS	,	32 745.	:26/218	24.812	186,554	170.288	183 958	55,73	43,73	52,69
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL		. 1		1:						
1 4. 1 6.	- Peles e couros - Outras manufaturas de origem animal	,	1	3 1	1	230 165	296 190	584 148	0,07	0,08 3	0,17
n 4- u Js	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL			1							
11	- Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes. - Cortiga em rolhas ou discos. - Madeira.	> >	41 53 44	31 59 19	5 253 39	$\frac{1.328}{530}$ 5 651	1 426 1 017 292	3 685 1 234	0,40 0,16 0,19	0,36 0,26 0,07	0710 1706 0,35
	Papel - Em aplicações	>	53	60 i	21	609	719	305		0,18	0,09
2.3	Para impressão de jornais Para outros fins	>	4.302	3,273 268 (	1.748	6,948 63	4 623 1 177	3 381 85	2,08	0,30	0,97
4.35	Outras manufaturas de origem vegetal	>	674	289 ;	188	3,478	2 918	2 772	1,44	0,75	
1 ( )	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM . MINERAL			- 4							
	Cohre	,	23	30 ,	18 [	1.353	1 524	1 442	0,40	11, 19	0,41
	Arame farpado. Arame nú, simples ou galvanizado. Fólha de Flandres em láminas. Trilhos, cremalheiras e acessórios. Tubos	2 1 3 2	552 1 1.799 2.804	354 511 3,930 342 2,199 1,613	801 8 870 228 744	113 1,903 8,147 1,040 4,630 9,308	584 1 975 10 870 618 6 499 8 996	72 2 360 14 954 1 006 5 731	0,03 0,57 2,43 0,31 1,38 2,78	0,23 0,51 2,79 0,16 1,67 2,08	0,02 0,68 4,28 0,31 1,64
	Outras manufaturas de ferro e aço		1								
	Vidros para vidraça Outras manufaturas de louça e vidro	,	301 183	283 99 .	539 (i 289	854 2,186	861 1 500	2 207 2 137 ·	0,26		0,03

### 1 OUTUBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	QUANTIDADE					M Crs 1 00		% =ô	DRE O V	
TRI WILLIAM TENNAL			<b>1941</b> <sub>i . ?</sub>	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Ontras manufaturas de origem mineral				729 4	1.558 430	, 1.714   911			0,44	
DE TÉXTRIS										
I - Algodão (Tecidos)  La Algodão (Outras manufaturas)  La Lã (Tecidos)		391 7 4 8 28 1	10 5 8 15 21 3 1	12 5 9 12 2	5 313 370 441 867 1 915 48 161	543 514 1, 191 1, 330 1, 953 736 365	563 1,720 822 702 1 219 799 258			
PR MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide 2 - Outras manufaturas de matéria plás- ticas			. 5 7	4		256 727	15 658			
produtos químicos, farmacécticos e semblhantes										
1 - Adubes químicos  Produos farmacéusicos						1.934	1.533			
E = Injeções medicinais					1,692 334 3 645	442 286 5,726	2.654 121 11.250			
Produto guimi or ina macco										
5 Sais minerus 5 - Suda caustica	, 2	7 030 1.031 260	1,252 1,984 213	1.694	6 871 1.710 1.133	4 608 3 467 ( 1.932	7 482 2,968 1,558			
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Perfumarias		279 2 84		192 2 84	1,936 463 736	3.150 614 449	1 892 548 589	0,58 0,14 0,22	0,81 0,16 0,12	
MAQUINAS, APARELHOS, PERRAMENTAS R UTENALIOS										
1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos. E - Cutelaris, ferramentas e utensílios. N - Máquinas de costura 4 - Máquinas de escrever	; ;			21 14 2 1	4.679 3.450 5.594 1.639	5 682	2.546 1 028 219 226		0,90 0,79 1,46 0,48	
Máquinas efétricas e artigos efetrotécnicas  8 - Aparelhos de rádio para uso dumés-										
tico e acessórios.  (1 - Geradores e motores elétricos  7 - Outras máquinas elétricas e artigos	,					5.156 2.154			1,32 0,55	
# - Máquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras)		456	. 76	104 272	11 687	7.102 1.079	6.763 3.851	0,47		
0 - Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios		1.814	1.488		32.624	25.720	14.906			
VEÍCULO® E ACESPÓRIOS										
1 - Automóveis de toda espécie (1) 2 - Accesórios para automóveis	Um Ton			24 40 35 17		8.370 4 739 2.067 61	2.170 1 348 876 637	0,45		
6 Outros veículos e necesários						2 996 2.794	1.471			
7 Outros manufaturas					15,000	15 609	60.601			
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	,			170.652		389.416	349.185			

<sup>(1)</sup> A partir de 1342, os chassis de automoveis de carga, aão reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940 1941

NO.	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADI	E		A BORDO NO		€ 891	RRE OES	eres:
341 1	,	·	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
,H i	ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	126.397	113.693	48.266	40.941	29.381	20,256	jo grafe.	0,91	0,61
6H : 4	asse II – matérias primas	Ton	2.333.827	1.987.034	1.369.361	1.447.123	1.389,290	1 321 497	33,75	457,2h	r#5 <u>4</u> 5
(6) (4) (1) (4)	DE ORIGEM ANIMAL  - Peles e couros  - Pélos  - Outras matérias primas de origem animal.  DE ORIGEM VEGETAL	> >	162 169 <b>4</b> 91	296 . 31 394	428 35 1.074	12,106	12.613 3.321 6.358	19 686 6 7714 5 841	0,28 0,28 0,09	10,014	0,51 0;17 0,15
6,5 6,3 6,1 1,3	- Acetato de celulose	> > > > > > > > >	1.546 389 56.533 19 291 8.906 4.760	628 819 64.315 31 380 13.290 12.418	346 147 34.031 32 335 5.130 5.048	24.632 1.446 81.488 2.248 6.556 10.726 5.017 38.150	9.706 3.594 107.707 3.383 7.951 15.604 8.337	6 215 (87 76 650 6 233 8 945 9 212 5 271 42 092	8,756 0,41 1,30 0,45 0,45 0,25 0,25	0,23 0,08 2,50 0,08 0,19 0,36 0,19	0,16 0,03 2,00 0,10 0,23 0,24 0,14
1,18 (2) (3) (4) (4) (4)	Agua rás artificial. Aluminio Astalto ou betume. Briquetes Caivão de pedra Chumbo Cimento Portland, comum e branco Cobre Coque Corantes minerais Envoire Estanho.  Ferro e aço Em barras, vergalhões e verguinhas.	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	1.515 1.542 7.243 31 644 951 619 8.840 6.639 21.055 2.024 18.535 858	2.644 81 14.793 20.634 818.52 13.506 12.662 9.904 15.385 5.939 11.873 929	1.809   89   15.175   18% 4.2%   6.421   13.383   13.609   18.370   2.465   21.987   551   2.357   922	2.239 13.779 4.392 8.470 224.233 16.122 5.510 42.217 8.841 7.624 12.046 19.684	3.797 914 9.760 6.412 19. 885 25.550 6.967 57.154 7.845 17.695 7.190 22.532	2 462 3 215 12 546 160 716 17 400 6 964 92 740 11 967 12 158 10 951 12 652 7,28, 2 127	0,05 0,22 0,20 0,20 5,28 0,13 0,21 0,21 0,21 0,46	0,09 0,02 0,23 0,14 4,50 0,59 0,16 1,33 0,18 0,17 0,17 0,52	0,06 0,03 0,03 0,33 0,46 0,18 2,42 0,31 0,32 0,44 0,33
	Ein cantoneiras, tês e semelhantes Em làminas ou placas Em tiras Em bruto e em outras formas de preparo	2 2 2	11.015 47.172 12.204 3.225	3.622 32.246 10.318 6.998	13.837 12.991 1.936	84.363 27.946 9.930	67.570 - 23.604 18.601	32 884 36 559 8 110	1,97 0,65 	1,57 0,55 0,43	0.86 0.95 0.21 4,40
	Gasolina Ole sa combustiveis (Fuel e Dicsel) Oleos para fabricação de gás Oleos refinados lubrificantes Ouro Pedras e terras Petróleo em bruto ou crú: Prata Querosene Zinco Outnas matérias primas de origen mineral	Grama Ton Grama Ton   Grama  Ton	306.917 567.676 10.558 39.662 56.062 11.142 43.802 4.678.088 91.610 1.908	303.596 397.743 11.121 40.494 898.366 16.906 27.451 10.562.294 78.498 1.813	236, 211 314, 383 11, 122 23, 557 596, 928 11, 373 11, 163 12, 381, 891 44, 140 1, 809 11, 032	170.464 142.013 5.641 60.638 1.330 10.430 19.650 1.182 44.983 5.304	177.567 111.451 4.842 63.261 18.823 14.762 13.514 2.491 37.491 8.904 16.542	168-623 1.2 90 1.5 75 1.6 75 1.6 8 450 1.2 8 4 1.3 748 1.3 748 2.5 27.2 1.3 24.5 2.9 67.8	4,98 3,41 0,13 1,41 0,0, 0,24 0,46 0,03 1,05 0,12 0,41	4,12 (50) (C11) 1,47 (0,44) (0,41) (0,61) (0,87 (0,21) (0,48)	2,94 0,18 1,79 0,33 0,35 0,14 0,08 9,60 9,35
	fxreis  Alzodā o Juta Lā Sēda Outros téxteis	50 51 54 54	$\begin{array}{c} 714\\21.334\\1\ 226\\105\\1.488\end{array}$	395 7 620 1 213 187 377	328 16,164 2,451 1,166	32 417 5 792 3 774 26 421 31 660	20 946 2, 97 , 20 994 27 299 4 804	24 27 56 1, 56 012 464 8 665	6,76 1,76 6,63 6,63 6,17	6,49 6,51 0,67 0,65 0,11	0,02 1,50 0,04 0,21

PRINCIPAIS MERCADORIAS		QUANTIDADE DE			BORDO NO M Cr\$ 1 00					
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAF					34.188	43.068				
C - Essências para perfumarias			40			14.892		0,18		
3 - Para pintura	,	264 636	456 <sup>1</sup> 801		2.014 8.523	3.762 11.360	2.551 9.254			
5 - Outras matérias primas sintéticas			3.547	2.436	21.477	34,053				
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS			836,555	812.391	612.914	614.830	620.365	14,30	14,27	
1 Albon 2 Azeste de obveira 3 Azeste de obveira 4 Rosadhau 5 Roberdus 6 Cebolas 7 Crevada torrefata ou malte 1 Lamba de avera 9 Farinha de trigo 10 — Maçãs, peras e uvas 11 — Outras frutas de mesa 12 — Pimenta asiática em grão 13 — Trigo em grão 14 — Outros gêneros alimentícios		418 3,632 2,614 12,992 4,247 44 9,602 272 16,128 13,473 2,709 578 725,997 12,246	1, 421 1, 308 1, 943 4, 836 5, 829 5, 630 9, 391 15, 293 15, 813 1, 412 1, 513 754, 973 14, 634	1 642 3,869 463 7,772 236 13 094 9 748 1 607 1 196 761,585	1 246 29 714 10 089 35 555 22 903 1 575 14,331 1 482 406 142 32,610					
CLASSE IV - MANUFATURAS  DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL	,	467.934 ; 	408,430		.2.186.228	2.263.559	,1.870 <i>5</i> 57			
1 - Pales'e couros	,	60 79	43 24	46 63	5 243 2.791					
DT MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL 1 - Forracha, guta-percha, ebonite e se- meihantes.										
2 - Cortica am rolhas ou discos		401 507 422	357 850 475	625 250	12 028   5 540 6 134	11,864 9,486 6,284				
Papel  4 - Em aplicações  5 - Para impresão de jornais		1.618 37 911 970	939 40.299 1.358	1 092 17,119 1 647	11 502 , 55 986 4 151	10 504 54 372 4 994	13 749 27 271 8.671			
7 - Outras manufaturas de origem vegetal			9.919	4 198	32,508	45.973	37.786			
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL										
1 - Cobre				317	17.116	16.228	18 125	0,40		
Ferro e aça  2 - Arame farpado 3 - Arame nú, simples ou galvanizado 4 - Folhas de Flandres em láminas 5 - Trihos, crematheiras e acessórios 6 - Tubos 7 - Outras manufaturas de ferro e aço.		4 554 20 797 58 499 41 273 28 276 18 644	8, 192 4, 376 44, 209 48, 288 22, 466 17, 580		7 979 38 282 144 273 55 742 64 212 73 249	16 517 12 705 116 240 60 010 57 175 84 552	1 229 8 070 96 410 21 447 26 277 88 034	0,19 0,89 3,36 1,30 1,50		
Louga e ridro  8 - Vidros para vidragas  9 - Outras manufaturas de louga e vidrol:	,		6 976 2 004 ±	6 379 1 339	12 651 22 141					

# IX — RESUMO DA IMPORTAÇÃO POR PRINCIPAIS MERCADORIAS

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR A	вопро но м C-8 1 00:	DRASIL.	C' ~ .	19141 104 O.A	A I SER
25 - 1 2 55		1940	1941	1942	.1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (CODEL.)										
Pedras e outras matérias minerais Outras manufaturas de origem mineral	Ton	8.061 485	7.575 107	6.570 475	17.501 5 889	17 833 5,363	20 982 10 423	0,41	0,41	0,55 0,27
DE TÉXTEIS										
Algodão (Tecidos). Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos). Lã (Outras manufaturas). Linho (Tecidos). Linho (Outras manufaturas). Outras manufaturas de téxteis	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1.409 84 77 120 596 16 32	446 70 55 138 226 16 48	130 102 99 121 229 10 11	21,533 5,108 9,128 6,663 35,247 1,444 2,389	11 792 5 104 7 492 11 162 17 568 3 124 2 857	8 603 13 160 12 348 12 072 19 947 3 061 4 626	0,50 0,12 0,21 0,15 0,82 0,03 0,06	0,27 0,17 0,17 0,26 0,41 0,07 0,07	0,22 0/34 0,32 0,31 0,52 0,68 0,12
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS		100	100	10	1 2 501	9 700	981	(F) (G)	nin	0.02
Celuloide. Outras manufaturas de matérias plús- ticas.	. >	120 20	130 36	18   72	1.943	3.487 <sup>1</sup>	S 361	0,05	0,08	0,03
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES									п	
Adubos químicos	2	40.363	31.207	32 954	26.735	18.916	23 088	0,62	0,44	0,60
Produtos farmacêuticos  Injecces medicinais	Grama Ton	15.302.104 - 6.292.079 496	13.731.091 12.098.338 482	10.107.368	12,252 3 271 36,753	12 333 6 771 44 696	14 527 6 246 60 207	0,29 0,08 0,86	0,29 0,16 1,04	0.38 0.16 1.57
Produtos químicos inorgânicos										
Sais minerais	> >	53.343 28.561 5.115	32.185 26.634 4.966	37,422 20,923 3,224	66 106 43,235 20,991	52,064 40,518 21,177	71 576 37 : 195 24 348	1,84 1,01 0,49	1,21	1,87 0,67 0,64
Produtes químicos orgânicos	3	2.967 26 864	3,345 38 826	2,326 34 753	31.829 4.610 7.720	38 070 5 921 7,214	34.134 7.742 6.160	0,74	0,58 0,14 0,17	(1, 26) (1, 26) (1, 16)
MÁQUINAS, APARELHOS E FERRAMENTAS UTENSÍLIOS										
Aparelhos, físicos e científicos, artigos acessórios correlatos Cutclaria, ferramentas e utensílios Mí-quinas de costura Má-quinas de escrever	2	731 2,500 1,527 218	868 2,407 3 c04 273	452 1.264 1.187 102	43 442 32 185 35 405 15.548	57 492 34 381 63 498 19 862	53 275 27 910 28 801 8 698	1,0 0,75 0,83 0,36	1,13 0,80 1,47 0,46	1,39 0,73 0,75 0,23
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos										
Aparelhos de rádio para uso domée- tico e aceseórios	,	692 1.286	\$80 1.743 5.083	669 1.036 1.435	44.617 23.058 98.625	58 951 34 282 1 146 712	40 510 25 819 144 234	1,04 0,54 2,30	1,37 0,80 3,41	1,06 0,67 3,76
eletrotécnicos  Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras)  Outras máquinas apresibas ferra-		1.722	2.522	1 591	19.114	30 091	19 614	0,45	0,70	0,51
Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios	,	25.807	21.231	14.163	378,770	252,845	250-029	8,83	4,15	
Eículos E ACESSÓRIOS  Automóveis de toda espécie (1)  Acessórios para automóveis	Um Ton	18.843 2.461 2.783	29.757 2.765 1.705	7 865 2.102 98	248 994 40 941 1 37 173	300-224 17-755 23-972	101 /930 40 /997 2 /162	5,81 0,95 0,87	6,97 1,14 0,56	3,1: 1,07 0,0 0,25
Câmaras de ar e pneumáticos Embarcações e acessórios	2 2 3	128	6 626	165 793 2 585	.15 000 \$1.704 62.145	3,724 31,324 50,590	9 411 2 808 46 194	0,55 1,88 1,45	0,09 0,77 1,18	0.10
Outros veículos e acessórios	,	5.716	6.113	4.375	75.086	111.645	215.472	1,75	_ , 50	
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	2	3.650.845	3.274.897	2.459.414	4.287.206	4.307.060		100,00	190,00	

D'A partir de 1942, os chassis para automóveis de carge storen che les na classo dela collecte de la collecte de la collecte de la carge storen de les na classo dela collecte de la carge storen de la car

		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941
CLASSE I ANIMAIS VIVOS					167				0,01
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS		141.971			139.717		249.408		
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Adubos 2 - Cera de abelha 3 - Crina ou cabelo animal 4 - Ossos		491 34 17 162	50 16 43 488		252 336 214 80				
Peles e couros  5 Em bruto			1.904	7 464	12 736	16 131	37.834		
6 Proporados ou curtidos  7 - Sebo e graxa 8 - Outras matérias primas de origem					153 15	3 518			
	,						2.114		
DE CRIGEM VEGETAL									
1. = Berrache 2 Com de carraciba 3 Com de carraciti 4 Essenan de pau rosa 5 Essenan de pau rosa 6 Everato de quebracho		1 066 487 54 20 0 52		1.154 + 364 + 165 - 3 + 4 + -	6 212 10,202 651 1 085 31 78	10.024   19.003   4.387   3.832   1.675   22			1,88 3,57 0,82 0,72 0,31 0,00
Frotos alempinosas									
7 Brbagh 8 Caroo de elgodão 9 Castanhas do Pará, com casea 10 Massona 11 Tagam 12 Outros frutos oleagineros		3 294 5 370 1 154 12 425 52 473	3,010 508 19,515 70, 134	2,065 658 9,237 400 624	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 213   2 491 17 900 86   257	4 733   2 776   12 067   744   1 049		
13 Fumo 14 Ipecacamba				2.349		1 973 791	5 788 1 227	1,05 0,01	
Modernas 15 Umbo 16 Outras madeiras		25,148 4 675			6,534 ± 1,514 ±		37 435 983		
17 Manteiga de cachu Oleos vegetais	,			164	171	1 685	1 610		
18 - De caroco de algodão 19 - De mamona 20 - De citicien 21 - Outros élecs		570 7 244 17	2.719 417 403 14	310 151 21 1	803 20 1.484 142		1 159 683 274 12		1,74 0,24 0,51 0,02
22 - Piaçava	,		752 1 842 <sub>1</sub>	533 1.042		1,918 3 677			
DE ORIGEM MINERAL									
1 - Carvão de pedra 2 - Cristal de rocha. 3 - Ferro eni barras, lâminas ou places. 4 - Ferro fundido ou gusa						929 . 12 580 . 299 . 1 736 . 1.413	1 261 13 932 4 239 2,530		
Mendern, melatrons  6 - De terro				43.691				0,46	
7 - De manganês 8 - Rutilo 9 - Outros minérios.				9 144 155 ', 8,352 J	3 857 3 204	10 645 650 1.614	1 850 378 4.038		

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			nordo no m Cr\$ 1 000			RE O V	VLO1
1			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
E .	Patras preciosas e semi-preciosas										
	Águas marinhas	Grama	· 104.665 358 6.197 29.188	77.581 5.732 20.820	5.892	158 8.340	1.228 15 15.336 511	184 18 353 860	0,30 0,05 2,30 0,09	0,2; 0,00 2,88 0,10	0,02 2,28 0,10
	mineral	Ton	513	991	720   	647	661 .	563	0,19	0,12	0,07
, to	Algodão (Disperdícios) Algodão em ño Algodão em rama Algodão (Residuos) Lã em bruto Lã em fio 'Rayon'', viscose e semelhantes, em fio para tecelagem Outros têxteis	· 3	162 13, 102 3, 453 70 611 6 22 12	82 253 9.942 6.175 405 39 5 92 81	528 6,668 5,879 92 23 14 36 133	1.678 39 496 4.057 259 4.685 197 611 55	278 4, 563 40, 032 12, 119 827 431 281 3, 638 496	11 541 29 464 8 897 352 307 1.123 1.928 654	0,48 11,34 1,17 0,08 1,35 0,06 0,18 0,02	0,05 0,86 7,51 2,27 0,16 0,08 0,05	1,44 3,66 1,10 0,04 0,04 0,14 0,24 0,08
7	NTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS Galalite Jutras matérias primas.	>	5 20	8 3 29	4	53 68	184 78	108	0,02 0,02	0,03	0,01
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	SE III — GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	,	132.279	92.528	117.386	198.351	243.943	418,912 .	<b>56,</b> 93	15,78	51,97
4	CONIGEM VECETAL E BERIDAS (1)  \(\sqrt{v\cappa}\) \	saca	42 772 72 8 9 129 997.270	76 152 95 6 6 16 772 653.074	140 21.822 204 3.553 771.787	444 553 159 15 14,599 127,982	98 187 424 10 41,376 154,615	241 42 139 515 16 425 21 135	0,01 0,16 0,05 0,00 4,19 36,74	0,02 0,03 0,68 0,00 7,77 29,02	0,03 5,23 0,07 1,29 26,44
15	arinha de mandiócautas farinhas e féculas	Ton	140 437	1.045 60	677 · 77	70 ( 286 )	627 99	55 : 159	0,02	0,12	0,07
0	iananas.  Castanhas do Pará, sem casca  aranjas  Cutras frutas de mesa	Cacho Ton Caiva Ton	835.762 1.045 702.268 209	408.604 440 534.439	$\begin{array}{c} 219.338 \\ 377 \\ 247.105 \\ 58 \end{array}$	3 355 4 767 14 054 75	1 654 3 371 9 141 29	988 4 038 6 926 101 -	1.37 2.03 0.02	0,31 0,03 1,71 0,00	0,50 0,86 0,01
	late Liho. utros produtos de origem veretal	,	4.325 . 20 87	4.193 31 384	10 275 7 2,186	5,828 12 284 	5,158 16 1 047	15 500 3 3 214	1,67 ° 0,00 0,08	0,97 0,00 0,19	1,80 0,00 0,40
	ORIGEM ANIMAL	>	127	11		+ 461	55		0.13	0,61	
	tras carnes em conserva		2.684	3.307	17.690 0	11.561 109 .	16 11 1 156 7	108 000	4,15	1,176 11 (18	1:,51

<sup>1 1)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas am "Outros gêneros alimentícios".

DUCKCIDALS MURCADADIAE					M Cr\$ 1 00				
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941 1
Carnes trajunificadas									
4 De parco				133 1.123	7.477		493 4,131		
7 Extrato de carne 8 Linguas congeladas		41 22			339 86				
9 l'imanas em conserva 10 Mi dos fragorificados 11 Costros produtos de initadouro e caça 12 - Outros produtos de origem animal.	,		1 89 77	310 22 6 76	1.005 401 93 353	8  461 508	5.124 67 323 704		
OUTROS GÉMEROS ALBERTÍCIOS									
1 - Massa de tomate E - Outros géneros alimenticios	,			151	43	944 69	83		
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS									
1 - Farelos		4.831	1.682		824				
2 - De caroço de algodão 5 - Outras tortas	,				488			0,14	
4 - Outros produtos alimentícios para animais	,	58	1.157	161	25	597			
CLASSE IV MANUFATURAS	,	2,268	5.201	8.344	10.156	45 017	137.645		8,45
1 - De ferro e aço	>	17 58	1.606 65	8 <b>5</b> 9 56	186 446	3 092 604	1.816 894		
De madeira  7 - Caixes para encaixotamento, armadae ou não	,		928 406	1 050 796			1 290 351		
De têxteis  5 - AlgodBo (Tecidos)	,		1.098						5,09
6 - Algodão (Outras manufaturas)	,	9 1 0 5	98 1 2 96	485 58	290 101 4 140	1 330 119 788 1,506			
10 - Lápis 11 - Máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	,	3	13	13 169		276 1 869	303 2.326		
Produtos guímicos, farmacêuticos e se- methantos:									
12 - Adubos químicos	. 7			1 409 46	1.873	149 4.315	1 089 5.999		
14 - Outras manufaturas			347	502	1 499	2.919		0,43	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	,		324.365	200 569	348.391	532 815			

-	PRINCIPAIS MERCADORIAS			QUANTIDADE			A BORDO NO		% SÕRER O VALOR		
1		DATE OF	1940 1941 1942		1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
d	sse i — Animais vivos	Cabeça	377	489	1.732	245	229	203	0,00	0,00	0,00
	SSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.181.426	1.866.219	1.390.501	1.730.475	2.678.784	2.584.828	i 42,63 i	50,00	40,58
	DE ORIGEM ANIMAL										
	Adubos Cera de abelha Crina ou cabelo animal Ossos	> > >	7.297 621 386 4.320	6 024 653 .196 6.323	1.396 457 270 1.866	3.381 5.871 4.067 2.004	3 588 7,600 6 581 3 679	1 234 8 229 8 290 1 528	0,08 0,14 0,10 0,05	0,07 0,14 0,12 0,07	0,02 0,13 0,13 0,13 0,02
	Peles e couros  Em bruto Preparados ou curtidos		44.424 715	48.188 2.537	50 130 5 457	188 2	226 052 23,238	292,600 66,237	4,64 0,12	4,22 0,43	4,59
	Sebo e graxa	>	1.778 1.756	595 1.180	383 1752	2.831 3.808	1:309	\$35 11 048	0,07	0,02	0,01
	DE ORIGEM VEGETAL	,	9,486	9.522	8.071	62 206	78 859	91.602	1,53	1,47	1,14
	Borracha Cera de carnaúba. Cera de ouricurí Lasèncias de Páu Rosa Essèncias de frutas citricas. Extrato de Quebracho.	2 2 2	6.689 693 162 10 162	9.266 1.923 217 87 1.793	7.520 2.083 152 106 101	127 321 8.294 8.322 347 285	219,425 29,711 15,790 6,919 3,153	216 972 39 623 22 528 7 248 208	3,14 0,20 0,21 0,01 0,01	4,10 0,58 0,29 0,13 0,06	3,41 0,62 0,35 0,11 0,00
	rutos oleaginosos									FO.(GD)	
	Babaçú Caroço de algodão. Castanhas do Pará, com casca. Mamona. Tucum. Outras frutos oleaginosas.	> > > > >	36 242 17.807 19.219 85 16.3 1.820 4.685	29 636 2.611 9.029 168 085 6.309 1.811	25 953 4.389 290.393 3.575 2.083	43,407 4,489 21,219 97,331 1,731 5,439	$\begin{array}{c} 37.210 \\ -764 \\ 23.213 \\ -134.180 \\ -6.523 \\ -2.878 \end{array}$	62.428 13.156 127.467 6.546 4.880	1,07 0,11 0,52 2,40 0(04 7 0,13	0,03 0,43 2,50 0,03 0,03	0,98 0,21 2,00 0 10 0,08
	Fumo	, ,	15.006 102	15.312 145	12.836 108	39.382 8.226	36.555 11.165	34.334 16.244	0,97 0,20	0,68	0,54
	Madeiras		206 360	246.850	284.310	55 977	98 187	181.624	1,58	1,83	2,85
	Pinho	>	35.224 594	39.768	27.688 1.951	13.644 3.149	10 717	19.019	0,38	0,29	0,20 0,30 ,
	Neos regetais  De caroço de algodão  De mamona  De oiticica  Outros óleos	> >	21.562 1.131 6.997 769	27.334 3.846 15.004 445	17.143 2.112 1.051 1.448	36.257 5 096 42 173 3.508	61 914 10 520 81 912 2 985	62 540 } 9 267 8 957 } 11 645	0,89 0,13 1,04 0,09	1,16 0,20 1,53 0,04	1,00 0,15 0,14 0,18
	Piacava. Outras matérias primas de origem vegetal.	>	2.863	3.326	37850 127760	6 721 9 895	7.611 16 171	11 236 i 41 504	0,17	0,14	9,48 0,65
	LE ORIGEM MINERAL		6,000	53.684	44 431	739	6 640	4 936	0,02	0,12	0,08
3	Carvão de pedra Cristal de rocha Ferro em barras, lúminas ou placas. Ferro fundido ou gusa Mica	> > > >	893 2.772 15.253 994	1,592 20,328 28,480 678		20 836 2 886 7 705 11 925	67 208 31 431 16 200 19 833	178 891 273 4 016 20 835	0,51 0,07 0,19 0,29	1,26 0,59 0,70 0,37	2,%t 6,00 6,06 6,33
8	Cinérios metálicos  De ferro	> >	195 873 191 717 268 5.236	362 254 363 457 1 535 1 21 172	275 247 1 260 063 4 3 053 29 133	11 895 27 103 776 2 248	26 554 66 550 3 770 7,578	26 311 49 573	0,02	0.50 1,24 0.07 8,14	0,32 0,78 0,13 0,23

PRESCIPAIS MERCADORIAS										
		1940	1941	1942	1940	1941				
Pedras preciosas e semi-preciosas										
10 - Águas marinhas	Grama	984.896 2.076 39.886 696.405	4.154		1.084 63.521		1.698 3.573 109.747 6.049			
15 - Outras motérias primas de origem mineral		4.287	6.241	7.857	4.930		11 421	0,12		
TÉXTEIS  1 - Algodão (Disperfeios). 2 - Algodão em fio		784 173 064 32 007 1 404 2 564 15 37 456	3 734 177 <b>727</b>	1 3449 4 3655 1355 5446 36 608 2 840 158 93 560 1.066		5 055 31 958 910 984 74 916 5 958 30 880 7 494 22,819 3,988	559.194 54.793 9.647 2.195 6.413 29.018		0.09 0.60 17.00 1,40 0.11 0.69 0,14	
EINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS.  1 - Galalite					144					
CLASSE III - GÉNEROS ALIMEN- TICIOS :		1.424.707	1,050,419	833.123	2.223.170	2.446.172	2.903.716			
DE ONIGEM VEGETAL E REMINAS (1)  1 Açücar 2 Arioz 3 Azerte de carcoro de algodás 4 - Rebidas	Saca				24,034 3 201 83 132 997 1,278,083 4 628	9 298 13 298 6 572 5 513 233 585 1,525 438 2,926 11 435				
Frutas de mesa  9 - Bananas			5 056 1,108 862							
13 - Mate 14 - Milho 15 - Outros produtos de origem vegetal		40,284 28,710 3,954				48 916 2 502 4 800				
DE ORIGEM ANIMAL.		4.620			15.264	1,437				
Carre om com com  2 - V regno  5 - Outras carnes em conserva	11 4		58.244 • 516		197 836 4 594					

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			м воноо мо м Cr\$ 1 00		% SUBRE O VALOR		
		1940	1941	1942	1940	. 1961	1942	1940.	1941	1942
Carnes friyorificadas										
De porço	Ton	5,179 93,666 862	4.277 j 37.948 j	4,016 52,70%	15,124 224,391 2,799	15,593 125,028	17 0 cm 20 x 54 x	1 0, 7 5,23 0,07	0,29	0,28
Extrato de carne Língues congoladas Língues en conserva. Mudos frigorificados. Outros produtes de matadouro e caça Outros produtos de orizen: animal.	, 5 2	344 698 807 7,905 853 2,520	1,002 80 806 3 507 771 2,582	1,585 968 3 962 281 1 556	.5.747 1 .6 1 .691 10.536 2.561 8.117	31 753 575 10 575 12 574 3,574 9,206	30 (48 17 16 (558 14 (811 3 749 3 (34	0,14 0,10 6,50 0,46 0,06 0,29	0,69 0,04 0,25 6,25 0,5 0,17	0,18 0,2 0,2 0,2 0,06 0,1
OUTHOS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  Massa de tomate		2	1,405	10	; ;	3' 074	45	0,00	0.07	
Outros gêneros alimentícios		81	383	625	2.7	. 181	4.77	0,01	[14,41]	
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
Farelos	2	\$4, 569	21.879	7.390	16.571	0.182	2 881	0,42	((,()).	
De caraço de algodão	7 1	107.376 4.910	31,961 1,475	274 427	59 M. . 2	7 747 1	57.	0,63	0.11	
Outres produtos alimentícios para ammais		7.537	9.155	2,000	41679	0.528	11.	0.12	0, 7	0,92
SSE IV — MANUFATURAS		23,26)	1 08,750	547232	107, 1%	232,069	4. 181	2,60	1.14	10.89
De ferro e aço		113 1140	3 521 517	4 911 805	1 2 67 2 014	€ (35) 4,5 (5)	11.595	0,03 0,05		0,15
De medeira  Caiva para eneaixotamento, armadas ou tato  Outras manufaturas de madeira	;	9, 74 3, £i°	18.752 4.755	6,11°0 5,599	; ; ; ; ; ; ; ;	7.77	: (1) : 7	0,15 0,03	0.18	4.13
Mgodžo (Teridos) Mgodžo (Outret manufuturas) Lla (Picidos) Seda (Tecidos)		0. 87 72 8 1 1	5 526 297 126 11 1 905	21.55 1 775 2' 1 311	50, 50 d 1 - 28 - 20 d 2 d	119 750 5 7 8 97 7 3 1 197 11 427		17.74 0,04 0,02 0,01 0,07	2, 16 5, 70 5, 17 6, 75 0, 74	10, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11,
Lapis     Marpinas, aparelhos e ferramentas e utensfhos.	>		140 140 1,826	150 1 - 67	1 5 3	75 G.	11 8.5	0,03	0.55	0,00 0,00
odutos químicos, jurnaciuticos e se- nationes										
Adubos quínicos		4.1 212	3 781 963	4.19 187	11 7	2 4		0,07		
Jutras manufaturas	•	(37	' 2 × 3 −	5.19	· 4 111					
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>			2 277.930	4.059.342	5.357.554	6.370.227			

								Em Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS									
		1940	1341	1942			1940	1941	
			S <sub>U</sub> I		TAÇÃO				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Ton	911		1,335	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-				
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS	,								
DE ORIGEM ANIMAL						<b>&gt;</b>			
1 - Peles e couros					CLASSE III - GÉNEROS ALI-				
						,			
					1 - Alhos	>		4 667 16 476	
DE ORIGEM VEGETAL						>			
1 - Acetato de celulose. 2 - Água-rás natural				17.982 6.714	5 - Rebidas	>			
3 - Celulose para fabricação de papol	> >	1.441			7 - Cevada torrelata ou malte				
	2					» >			
5 - Lúpulo	3					>			
								4.058	
DE ORIGEM MINERAL					CLASSE IV - MANUFATURAS	2			
1 - Água-rás artificial	2	1.344	1.339		DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL				
## Asfalto ou betume  4 - Briquetes	2								
5 - Carvão de pedra					1 - Peles e couros	,			
7 - Cimento Portland, comum e									
8 - Cobre 9 - Coque					DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
10 - Corantes minerais									
					1 - Borracha, guta-percha, ebo- nite e semelhantes				
Ferro e aço						,			
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas									
14 - Em cantoneiras, tês e seme-					4 - Em aplicaçõea				
15 L: tipe					7 - Outras manufaturas de ori-				
10 Constitue									
19 - O' and contact of the Puel e					DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEN				
21 - Okos remarks foliatemine 22 - Omo									
1 ÉNTEI9									
1 - Algodão									
- Juta	2				Louça e vidro				
6 - Outros téxteis									
ICAS PRIMAS					10 Pedras contras marie as me-				
2 Festivas para pelimbaria l									
The same of the same of									

1.				-						
	INCIPAIS MERCADORIAS	Unidada		Em Cr\$			31, 14	Em Crs		
1			1940	940 1941 194			Unidade	1940	1941	1942
				IMF	ORTA	ÇÃO (concl.)				
١	Algodão (Tecidos)	Ton	15.282	26,439	661.177	MENTAS E UTENSÍLIOS				
	Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos) Lã (Outras manufaturas) Linho (Tecidos)	> > > >	60.810 118.545 55.525 59.139	72.914 136.213   80.884		1 - Aparelhos flaicos e científi- cos, artigos e acessórios correlatos		59,428	66 235	117 865
1	Linho (Outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis	2	90.250	195.250	306.100	2 - Cutchrin, ferramentas e uten- silros 3 - Máquinas de costura 1 - Magazas de transcas		17 250 22 13 71 261	16 275 20 587 77 25)	22 (8) 21 364 85 275
Ī	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos				
	Celulóide Outras manufaturas de ma- térias plásticas	>	64.200			5 - Aparelhos de rádio para uso		64 475 17,930	66 900 19 06 s	60 548 24 922
	TTOS QUÍMICOS, FARMACÊU- TICOS E SEMELHANTES					7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotecimos		. 25,620	22 846	00.502
ı	Adubos químicos	,	662	606	701	de estradas (Inclusive escavadoras)  9 - Outras máquinas, aparelhos	3	11.763	14 107	12 328
į	Produtos farmacéuticos  Injeções medicinais  Quinino e seus sais	Grama	1 1	1	. 1	VECULOS E ACESSÓRIOS	,	17 935	17 255	17 654
ı	Outros produtos farmacêuticos Produtos guímicos inorgânicos	Ton	74.099	92.730	125.953	1 - Automóveis de tôda espécie 2 - Acessórios para automóveis	Ton	14 561 11 415 13 567	18 542 46 512 14 630	16 777 18 945 25 123
-	Sais minerais	>	1.239	1.618 1.521	1.913 1.778	3 - Câmaras de ar e pneumáticos     4 - Embarcações e acessórios     5 - Vagões para estrada de ferro     acesarios	,	45 647	. 7 525 	3 802 35 703
	inorgánicos  Produtos químicos orgânicos	,	4.086 6.939 231.500	4.264 17.008 204.667		6 - Outros veículos e acessórios. 7 - Caitras manuraturas	,	12 189 c 29 144	, 5 852 ; 1 21 205	49 (25)
I	Perfumarias	,	8.762	12.135	8.181		*	1,124	1 215 /	1,560
				E		TAÇÃO				
l	SSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	<u>,                                     </u>	-	_	13 - Fumo 14 - Iperacanika	Ton	1 2 625 ( 80 104	7, 7, 5	2 675 61 543
I	SSE II - MATÉRIAS PRI	Ton	1.465	1.435	1,853	Madeiras  15 - Pinho 16 - Outras madeiras		271 337	133	
ŀ	Adubos	,	463	596	884	17 - Manteiga de cacau		5,503	6 573	0.746
	Cera de abelha. Crina ou cabelo animal Ossos.	3	9.454 10.546 404	11.632 13.275 582	18.011 30.667	Oleos regetais  18 — De caroço de algodão  19 — De mamona		1 (82	2 : 1	1, 7, -
	'eles e couros Em brutos		4.241	4.651	5.833	20 – De oiticica 21 – Outros óleos.		6 2.7 4 226 2 047	2.148	6 072 2 1 1 4
	Sebo e grava		7.069 1.593	9,160 2,202	$\frac{2.130}{2.470}$	22 - Piaçava		750	1 172	11 651
ı	origem animal		2,220	3.271	6,507	DE ORIGEM MINERAL  1 - Carvão de pedra		1-	1 1 1 12 14	111
	© ORIGEM VEGETAL		6,557	8,2%2	11. 240	2 - Cristal de rocha		1 1	1 500	1 (8)
	era de carnaúba		19 934	23.652 15.253 72.806 79.303 1.755	23 551	5 Mica Minérios metálicos			. 1	
1	Asencias de frutas cítricas Atrato de quebracho  Tulos oleginosos		33.514	79.300		6 - De ferro 7 - De manganês 8 - R	> >	111 ·		
-	Babaçú. Baroço de algodão		1.198 252 1.104	1 256 2°6 2,570	2,475	9 - Ouvres todos e semi-preciosas		11	-	
A. A. A.	astanhas do Pará, com casca lamona ucum utros frutos oleaginosos		1.143 951	795 1.034 1.589	1 831	10 - Águas marinhas 11 - Carbonados 12 - Diamantes	Grama • ,	11	2 2 2	1 713

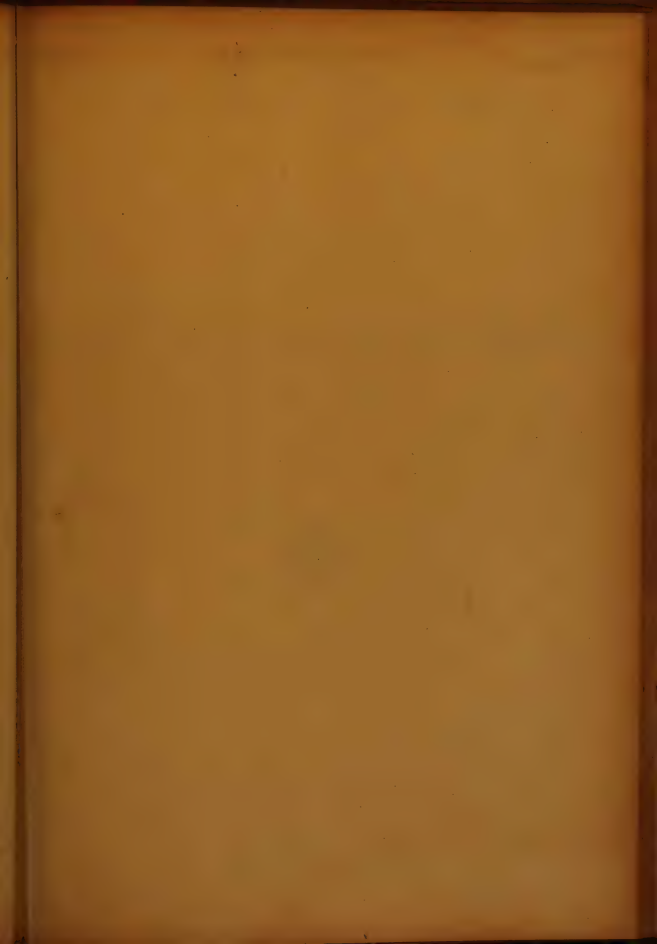
PRINCIPAIS MERCADORIAS	1940				Unidade 1940	1941 19
13 - Outras pedras preciosas e se- mi-preciosas				OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS		
14 - Outres matéries primas de origem mineral		1.116	1.454			
1 - Algodão (Disperdicios) 2 - Algodão em fio			4 190	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS		
3 - Algodão em rama						
6 - La em bruto						
lhantes, em fio para te- e lagem 9 - Outros téxteis				4 - Outros produtos alimentícios		
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS				CLASSE IV - MANUFATURAS		
1 - Galelite				1 - De ferro e aço		
CLASSE III - GÉNEROS ALI MENTÍCIOS						
PE ORIGEM VEGETAL E BERIDAS				: - Caixas para encaixotamento armadas ou não		
1 - Aquear						
3 - Arcite de caroço de algodão 4 - Bebidas						
5 - Cheau em amêndoas 6 - Café em grão						
Farinhas e féculas				turas)		
7 - Farinha de mandióca						
Frutos de mesa  9 - Pananas				10 - Lipis		
10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 - Laranjas						
12 - Outras frutas de mesa						
14 - Milho 15 - Outros produtos de origem		706		12 - Adubos químicos		
	1 193					
DE OHIGEM ANIMAL						
1 . 1 anv. : Carnes em converca						
2 - Vacum 3 - Outras carnes em conserva						
Carnes frigorificadas						
f - De porce f - Vacum.,						
7 - Extrato de carne						
8 - Linguro congeladas 9 - Linguas em conserva 10 - Mindos frigorificados						
11 - Outros produtos de mata-						
12 - Outros produtos de origema						
-						

		4	SOBRE LON (Cr\$ por 1		SOBRE NOVA YORK					
MESES		Esterlina			Área		(Cr\$ por dolar)			
	1940	1941	1942	1940	1941	1002	1,900	1941	1942	
Janeiro	65,80	-	0	-	67,22	67,50	16,57	62	16,5	
Fevereiro	65,85				67,22	67.30	16 - 66	16.78	16.5	
Março.	62,83				67,22	67,50	46,57	18,58	10,50	
Abril	59,04				67,38	67.49	16,63	16.63	16,5	
	55,10	_		i – I	67,41	67,49	16,63	16,63	16,58	
	61,43		_	67,22		67,62	16,62	16,61	16,5	
Julho	60,60			67,22	67.41	67,40	16,63	16,60	16,5	
	67,57	- `	_	67,18	67,41	67,37	16,63	16,58		
Setembro				67,26	67,41	63,76	1,05.766.	16775	10.58	
Outubro				67,22	67.41	66,76	16,59	16,58	1 16 5	
Navembro				67,22	67,11		16,66	16,0%		
i)ezembro				67.22	67,41		16,65	16,58		
DIA ANUAL	60,97			67,22 .	67,37		16,59	16,60		

### XIV. - MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE .

			SOBRE NOVA YORK							
MESES		Esterlina			Área		(Cr\$ por dolar)			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
aneiro	78,72	80,05	79,67		80,05	79,64	19,86	19,78 .	19,6	
	78,60	80,05	79,59		80,06	79,59	19,84	19,78	19.6	
farço	76,23	80,03	79,59	- '	80,05	79,59	19,81	* 19,78	19,6	
bril	70,24				80,01	79,59	19,81	19,78	19,6	
	65,63	80,01			80,00	79,55	19,80	19,78	19,6	
	71,87	80,04		79,27	79,83	79,57	19,78	19,73		
	75,93	79,72		79.77	79.73	79,50	19,78			
zosto	80,00			79,79	79,72	79,59	19,78			
etembro	80,03	. 79,72	-	79,87	79,72	79,59	19,78	19,70	19,6	
utubro	79,19	79,72		\$0.02	79.70	79,58	19.78	19,69		
ovembro		79,57		80,65	70.58		19.78	RESIGN 6		
d ezembro	80,65	79 67		80,05	78,88		19.78	Ton.		
D A ANUAL	71,99	79,99		79,91	79,86			19,72		

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO — BRASIL





# MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

# SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

**RESUMO MENSAL** 



JANEIRO A NOVEMBRO
1940 - 1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

### CHARLEST A A WILL KIND CONTRACTOR SERVICES

### RESUMO MENSAL

# JANEIRO A NOVEMBRO 1940-1942

### INDICE

introdução.		3
QUADROS ESTATÍS		
I -	- Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidado	4 5
II <sub>.</sub> -	Balanço do comércio exterior por países  Valor	6
IV -	- Resumo da importação por países de procedência Resumo da exportação por países de destino - Balanço do comércio exterior por unidades federadas  Valor	8 10 12
VII -	- Resumo da importação por portos de destino	13 15 17 17
	Resumo da importação por principais mercadorias     Novembro	18 21
х -	- Resumo da exportação por principais mercadorias  1. Novembro  2. Janeiro a Novembro.	24 27
	Valor médio por unidade das principais mercadorias     Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras	

## INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pron o conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação of edece, a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 12 de janeiro de 1943.

João de Lourenço
Diretor

## 1. QUANTIDADE

				QUANTIDA	DE EM TO	ONELADAS			
MESES							+ 0		
	1940	1941	1943	1940	1941	1942	1940	1941	1942
1 Janeiro.	397,114	246.138		231.729	274.735				
2 Levereiro.	404.486		278.152				- 151.269		
3 Março	328.151							89 354	
le trimestre	1.129.751				794.637	740.449			
<b>≜</b> – Abril	347.531	280.914						+ 23,459	
5 - Maio.		337.475		314.714				+ 3.048	
- Junho	336.519	248.408					- 66 199		
2º trimestre					901.195	684.290		+ 34 398	
1º semestre			1,712.734	1.580.237					
7 Julho.			159.671		277.832	195.933	- 140.045	95 475	
8 Agósto		431.826	.183.135			194.307	- 91.837		
p Setembro		402.106				172.382	- 129.850		
3º trimestre.			576.028		935.163	562.622			
U mescs							- 1 013 820		
10 - Outubro		305.974	170.652		324.365				
11 - Novembro			385.459			160.351			
12 - Dezembro.									
4º trimeatre		1.080.415							
2º semestre									
JANEIRO A NOVEMBRO.		3.654.635							

2. VALOR

					VALOR A	BORDO	NO BRASII	EN	f Cr\$ 10	00			
-	MESES		IMPORTAÇÃ			EXPORTAÇÃ	o .		+ 01	y —	NA EXPORT	oko	
12		1940	1941	1942	1940	1941	1942		1940		1941		1942
ı													
	- Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	-	47.443	+	134.956	1	188-454
	Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	682.937	-	17.345	+	113.242		276 663
•	- Março	496.912	540.888	626.536	418.303	501.701	514.841	-	78.609		39, 187		111 695
	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.358.540	1.802.731	-	143.397	+	200.011		
	- Abril	455.148	382.056	302.229	445.075	541.976	799.023	-	10.073	+	150.920		196-793
	· Maio	468.750	438.094	265.538	552,131	649.915	723,521	+	83.381	+	211,821		457 983
	Junho	393.404	396.161	381.332	379.943	533.323	517.024	<u> </u>	13.461	+	137.162		135 692
	2º trimestre	1.317.302	1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+	59.847	+	508,903		1 (90 46)
	10 competro	J 764 620	0.020.010	2 220 407	2 001 000								
	1º semestre	2.704.852	2.303.840	2.538.407	2.681.282	3.081.754	3,842 290		53, 550		717 914		1 443 592
						} }							
	Julho	458.494	396.803	287.957	367.420	498.665	633.277	-	91.074	+	101.862	+	345.320
	Agûsto	360.666	587.085	406.309	338.395	612.480	555.432		22.270	+	32.395	+	149.123
	Setembro	368.454	576.916	393,860	323.854	631.840	533.164		44.601		54.924	+	139.304
	3º trimestre	1.187.614	1.553.804	1.088.126	1.029.669	1.742.985	1.721.873	-	157.945	+	189.181	+	633.747
	9 meses	3.952.446	3.917.644	3.486.533	3.710.951	4.824.739	5.564.172	-	241.495	+	907.095	+ :	2.077.630
				0.00 0.00	040 001	200 015	906.055	+	13.631	+	143.399		456-920
	Outubro	334.760	389,416	349.135	348.391	532.815	508.142		74.445		28.229		29 581
	Novembro	320.394	658.219	473.561	394.839	686,448			149 505		I UTSON		
ı	Dezembro	356.549 1.011.703	549.138 1.596.773		506 357 1.249.587				237.884	+	304.134		
	2º semestre	2.199.317	3,150,577		2.279.256	3.643.892		+	79.939	+	493,315		
	12 meses,	4.964.149	5.514.417		4.960.538	3.725.646			3.611	+	1.211.229		
	Al Mpo						6 871 169		155 150		1,078,723		
	EFEIRO A NOVEMBRO	1.607.600	1.965.279	1,309,229	1.151 [5]	5 U 14 U 12	3 3 393				,		
_	N:												

#### VALOR

				OR A BOR			Cr\$ 1 000		
PAÍSES		mportação							
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Omex	16.110	8 185			74,469		+ 71 876		
Vine-frija Argelia Argélia	627	Ξ				610	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
Cabo Verde. Camerum Francês. Canárias	24	Ξ				3,265			
Come Francis Cosmodo Megelem Costa do Ouro Umano	Ξ								
Guiné Francesa Lubéria	193				8.009			+ 8.000	
	498 5.19				1 451				
Maurela			1.616		2.514			+ 2.514	
One of the Internal Section Se		176			11				
Sudão Anglo-Egipulo. Sudoeste Africano-Inglés Tangauites		849	1 761		4,372 426		2 522 - 214 - 561		
Tunis Uganda União Sul Africana		. 1 39 4.667	26,451		- ,   <b>56.71</b> 8	218.441			
Zansibar						3.247 418			
					740				
Gaimans Canadá.				176					
Costa Rica. Cuba. Estados Unidos. Grenada.			2,109,876						
Guadelupe		122						+ 3.008	
								+ 86 + 115 + 5.412	
Nicaragua Pana :							+ 20 + 1 303 + 304		
							+ 8		
					. 7 · 2.034		+ 37 + 16 + 269		
Amerika Alboninia Amerika						1 559 30%			
Long of Crib Cote plan Long dec	504,547 233 41,601 40 12,950					908 913 15 664 177 806 ( 88 818 15 167	$\begin{array}{ccccc} -& 190 & 142 \\ +& 9 & 163 \\ -& 12 & 373 \\ +& 10 & 741 \\ -& 11 & 640 \end{array}$		
Falkland Guiana Francesa Guiana Holandesa Guiana Inglesa Faraguai					68 8 571 692 114 5 124	44 8 222 9 889 1 939 47,495	+ 2 252 + 857 - 118 + 2 708	68 11.407 681	

VALOR

				V.A.I	LOR A BOI	RDO NO B	RASII. EM	Cr\$ 1 000		,
	PAÍSES		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃ	0	+ 01	U — NA BEPOI	RTAÇÃO
12		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1961	1942
	térica do sul (coñel) Perú	50.325	35.545	19.385	6.503	11.535	1 05 411	11 40 000	1 01 010	
	Uruguai Venezuela	57.413 32.020	55.071 38.538	33.614 27.895	66.786	89.636 41.016	35.411 183.139 56.949	+ 9.373 - 24.523	$\begin{array}{c c} - & 24.010 \\ + & 34.565 \\ + & 2.478 \end{array}$	16 026 149 525 29 054
ı	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	3.375.599	4.151.940	3,603,473	2 368,234	4.442.794	4,790,814	-1.007,865	390,854	+ 1 187 341
ı	(A	193.242	159.498	77,438	435.816	427.405	14.729	+ 242.574	+ 267.907	- 63.709
	Arábia Bornéo Ceilão	$\frac{7}{37}$	114	139	5.518	2.381	-	+ 5.511 1 9	+ 2.381	
	Célebes China Chipre	1.561	4.761	216	18 143.297 158	119.610		= 18 = 141.736	7 114 849	- 216
ľ	Estabelecimentos dos Estreitos	11, 122	12,931	2.428		-		- 11.122	12 931	2 428
	Filipinas Góa Hong-Kong	2.722	2.003 - 1.956	270	28  64	1.520		1.541	456	270
1	India InglesaIndo-China	64.890	24.766	69.062	1.487 361 3,324	$\begin{array}{c} 250 \\ 1 & 7,463 \\ 1 & 1,343 \end{array}$	1.138	63 403 7 350 7 3 324	24 516 + 7 463 + 1 443	68 695
	Japão Java	108.206	102.168 10.654	4.984	267.596 128	272.447 4.196	13.224	+ 159 390 2,732	170 279 6 458	e 8 240
ı	Léro	40	- 13	310	16 5.427	_	_	± 16 - 5 387	1.8	310
	Pérsia	46	132	29		-	=	- 46	132	29
	Rodes Rússia Asiática Samos		=		1.020	10.329	. =	₹ 1 020	10.329	
	Sião	70		=	3.770 838	793	=	= 3 700 = 835	1 4	
ı	Transjordánia		-	-	2.757	6.522	_	+ 2 757	+ 8 522	
ı	A course	1.022.507	643.976	596.1	1.557.641	1.090.676	1.808.115	+ 535,124	146,700	1 211 985
	Açores Albânia Alemanha	91,490	97.706	9,194	110.704	81.063	_	+ 19,214	16 643	9 194
	Austria Bulgária Crete	51	$\equiv$	_	581		=	6.30		
	Creta	3,947	11		27.306		-	+ 237(00)	, <u>, , 1</u>	2.01 0.01
	Espanha Estônia Finlândia	3.626 114 17.217	4.362 <sub>+</sub>	5.919	15.462	55.487	238.950	+ 6 7.78 - 114 - 1.755	1 683	
1	Gilbraltar	82.646	985	416	210.009 1.635	59 796	. 898 1.195.643	+ 127,363   + 1 155 + 355 576	929. 796 528,887	9.7 606
	Grã-Bretanha Grécia Holanda	460.659 982 21.388	274.657 2.557	256.087	816.235 6.430 46 436	803.544	1,195,040	+ 355 376 + 5 448 + 25 018	25.50.5	
١	Hungria	7.681 14.178	1.134 5.744	6.111	1.488	618	19.710	- 6 194 - 13 985 - 3 887	1.134 5000 2.028	1:599
	Itália	4.573 54.591 687	4.450 6.061	3.098	686 108 805 2,701	1 727 4.773	3 329	+ 54 214 + 2 014	1.288	9
	lugoslávia. Letônia Lituânia.					_		+ 102		
ı	Malta. Noruega Polónia	15.261			132 12 195	_		- 3 066		
	ortugal	67.874	94.320	74.917	61.465 ( 1.266	71× × ···	29,942	+ 1 ±66	AMENI .	34.976
	Rússia Européia	64.961 32.759	72.278 54.318	103 065 137.364	29,036 15 723	W2 878 W8 529	$\begin{array}{c} 245 \ 011 \\ 74 \ 632 \end{array}$	- 35 925 - 17 926 - 1 265	166 (Kari) 28 7 60 11	141.946
	Cheslováquia. Curquia Européia. Cuita Belgo-Luxemburguesa.	1.305 3.304 73.223	2.235 2.64		7 787 70,861	4 144		+ 1 486 + 2 362	1 903	
	NIA	132 .	1.680	(%)	4 504	8,658	2.087	+ 4 372 + 3 272	= 6 978 1 5 993	1.902
	ustrália	67	1.148	185	3 339 117 298	7.141 -334	1.891	+ 117 + 295	- 394	
	iova Guiné iova Zelándia samánia	65	532		750	1 182	196	+ 685	650 1	196
	TOTAL GERAL	4.607.600	4.965.279	4.309.229	4.454.181	6.044.002	6.878.369	153 419	4-1.078,723	- 2 564.140

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA		IDADE EM TON		VALOR	A BORDO NO EM Cr\$ 1 000	BRASIL	; ;;		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
Aumea		734	19 856		8,155				
Abissima									
Angola Argola									
Cabo Verde Camerum Francés						=			
Canitras Cengo Belga	1	=							
Congo Francés Costa do Marim									
Costa do Ouro						_			
Daomei Egito				193					
Guiné Francesa Libéria.		_							
Libia Madagascar					1				
Martocos Mauricia		71		498 319		2.083			
Mauricia Magambique				1.330					
Nipétia Quéma	1 892			1 596					
		=				_			
Surre-Leone Somilis Francess									
		138		1 274					
		51			94				
Tures Uganda									
União Sul Africana					4.667				
AMERICA DO NORTE E CENTRAL Antígua Autilias Holandesas	2,210,855 	2,195,413 512,385	1,424,326 + 429,199			2.617.777 207.661			
Burbaclos							4,51	4,20	
Berneidas Caimans									
Canadi Costa Rica			14.738	86.144	116.678		1,87		
Cuba Estados Unidos	6	24							
Grenada Guadelupe	1.545 645	1.594.840							
Guatemala					122				
Honduras									
Homburas Británicas Jamaica									
Martimea Méxica	1.663	8,299	12.451						
Panamá									
Porto Rico Saint Cristopher									
Saint Cractopher Saint Crax Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas									
São Salvador Terra Nova	0.485		1.171	24 754		7.473	0,54		
Trindad		39.543	85.194	2.515					
AMÉRICA DO SUL .	1.259.172	1,206,815	1.209.909	702.516	766.894				
Argentina Rolfvia	837.954		1 004.833	504 547	587 810 ]	740.357		11,84	
Chile Coombia			67 066			149 230			
Ligitador				12 950		1 026	0,00 0,28		
Guiana Francesa Guiana Holandesa					19.978	12.749	0,06		
Guiana Inglesa.									

				T				_	
PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANT	DADE EM TONE	ELADAS		A BORDO NO I		16.8	101X1	<b>41</b> (3).
"	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1.940	1941	1942
MICA DO SUL (conel)									
Paraguai	1,260	310	3 179	554	102	687	9277-94	0,00	0.02
Perú	108,672 61,483 164,594	59,563 - 59,282	18 223 29 677 (		35 345 55 071	11.055	1,09	0,72	0,45
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	3,470 027	150,668 3,402,228	85,671		38 538	27 595	<u>0</u> ).7m	0,78	0,65
TOTAL GENER DY SHERICA.	40. 414	20.998	2,634,235 ( 18,337 )	3 375,599 193 242	4, 151, 940	0 608 478	13,27	83,63	\$1,61
	2	211.000	1 + 0.01	195 -42	159 498 ;	77 438		3,21	1,81
Arábia. Bornéo. Ceilão. Celebes.	2	5 -	5 .	37	114	109	0,00	0,03	
China.	123	131	1	1,531	4.761	216	677030	0,10	0.001
Cos	21		. =	101	4.101	-11	0,00		0,51
Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	549 · 466	· 603	95	.11.122 1.569	12.931 2,003	2.428	0,25	0.29	0,05
Hong-Kong	594 22, 160	296 7 788	23	2 722	1.958	270	0.08	0,03	0,01
Indo-China	0	, , , ,	17.597	64 890 11	24 766	69 062	1,41	0,30	1,60
Iraque Japão Java	14.118 2.371	10.255 1.173	616	108, 206 2, 860	102,168 10,654	4 954 (	2,85 · 0,08	2,03 0,21	
Léro	- 1	_ 1		2.(190)	10,001	4 :759	! (7,711)	4,21	0,12
Palestina	1 0	0	θ (	40 46	13 132	310 29	0,00 . 0,00	0,00	0.00
Quios	_	_						.,	
Rússia Asiática				-1					
Samos	7	=	= 1	70			0,00		
Fransjordânia	_	_	- 1						
<b>Р</b> Д	478, 107	230.507	172.415	1,022,517	643,976	596 , 130	22,19	12,97	13,88
\cores		-	-		-;				
\cores. \lbania \lemanha	4.922	4.945	450	91.490	97 706	9,194.	1,99	1,97	0,21
lustria	10		=	51			0,00		
reta	478	2		3 947	11		0,09	0.00	_
Inamarca	649   64	314	2554	3.626 114	4 362	5 919	0,08	0,00	0,14
stónia inlàndia tança ibraltar tra-Bretanha	9.137 12.360 ;	12.018 103		17.217 82.646 ±	22.883 985	416	0,37	0,46	0.01
ibraltar.	361.765	177 300	126,871	460.659	27 1 857	256,067	tito Tell )	5,53	
Trécia	268 + 3,883	1.445	=	982 · 21.388	2.557		(1, 30,	0,05	· <u>=</u>
lungria	2,298 235	7 78	74	7.681 14 178	1,134 5,744	6 111	0,17 0,31 ×	0,02	0,14
dândiaálra	1.722 7.156	803 780 i	949 0	4,573 54,591	4 450 6 061	3 098 9	0,10	0,09	0,07
goslávia.	2.100	}	_	687			0,02		_
tuánia									
oruega.	8,909 '		=	15.261			0,1	1 1	1 74
ortugalumánia	15,215	19 203	12.554	67,874	64 Jan 1	71 917	1,47	3,500	1.74
ússia Européia	23.837	12(78)	30 766	8 9 9 11	7 - 25 (	101 655	1,11	1 15	
l'heroslováquia	950 172	1.019	1 557	32 750 1 905 - 914	7, 12,	0	0,07	61 104	
l rquia Européia	585 21.442	252 17		73.22	264		1,50		-
ф.и	13	It's	30	. 133	1 680	185	t.,000	$\alpha_i(0)$	( ,101
A strália	1	70 ;	.:0	67	1 148	185	19 (6.7	0.02	
ova Guiné ova Zelándia	12	98		6.7	132				
ısınania			- 1				100		
TOTAL GERAL	3,997,003	3.654.635	2.844.873	4.607.600	4.965.279	4.309.229		1.,00	1-1, 1

PAÍSES DE DESTINO		DADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000				
A Alaba Dia Dia Mila	1940	1941	1942	1940	1941	1942			
ÁFRICA		37.118	41.080		74 469		1,98		
Abinetnia									
Angola	11.907	4							
Argelin Camo Verde		160			97				
Camerum Francès Canárias	819	200		1.065					
Congo Belga Congo Francês Costa do Martim.									
Costa do Maríam.									
Costa do Ouro			•						
Fgeto Guine Francesa	6.026	4.566			8.009	93			
Liberia									
Madeira Marrocos	8,464				1.451				
Mantiera	1.897		76		2 514				
Moçambique	1.1107		4		2 314	119			
Quenna Rodésia		8							
Sierre-Leone									
Sudão Anglo Egípcio Sudoeste Africano-Inglês		2,205 144	14		4 372 426				
Tanganifeg	449								
Tuno Uranga									
União Sul Africana			40.290						
Zanzibar									
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1,254,578	1.837.968	1.064.338				43,05		
Antigua					743				
		1.494							
		256							
Carb ans				83,275		41.399	1,87		
Canadi Conta Rica									
Cuba. Estados Unidos.							0,14		
Gerala Guelelape		1 692 609		1.817 379					
G cytemala .		1,889	2 ,537 <b>5</b>						
Honduras Britânicas.			4						
Martinica									
México Nicaragua	14								
Panamá Porto Rico									
	9		4.467						
				8					
	51 6						0,00		
São Domingoa São Salvador									
Terra Nova Trinidad	44		1 24						
11man	1.705		560						
AMÉRICA PO BUL	576 954			i 450-937					
Argentina			484,292					8,08	
Boltyia Chile Colombia									
Colômbia									
Paperal v Francial									
Guiana Francesa		2 084							
Guiana Inglesa									

PAÍSES DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS	VALOR	A BOHDO NO EM Cr\$ 1 000	BRASIL,	%	IÓBRE O V	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1949	1941	1942
ÉRICA DO SUL (conel.)									
Paraguai	772	322	1.908	3.352	5.124	477 407			
Perú	4.681	1.437	1.721	6.503	11.535	47.495 35.411	0,07	0,09	0,69
Perú Uruguai Venezuela	86.612 1.039	- 105.528 6.641	120.025 4.942	66.786 7.497	89.636 41.016	<b>5183.130</b>		1,45	2,66
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.831.532	2.522.687	1.726.699	2.368.234		4.790.814	0,17	0,68 73,51	0,83
	136.695	151.071	1.078	435.816	427.405		9,78	7,07	0,22
Arábia	2.100	1.170	1	5.518	2,381		0.12		
Bornéo	2			9	2,001	-	0,00	0,04	
Célebes	3	_	_	18			0,00		
Célebes. China Chipre.	38.787	37.165		143.297 / 158	119.610	_	3,22	1,98	
			-	100 1			0,00		
Estabelecimentos dos Estreitos.	. 3	167		28	547	_			
	47					_		0.01	
Hong-Kong Inora-Inglese	114	389 12	20	64 1.487	1.520 250	367	0,00		
Indo-China	124 1,266	2.734		361	7,463		0,01	0,12	
Inma-Inplese	88.498	101,213	209	3.324 267.598	1 343° 272 447	1 666	0,08	0.02 1.51	
	47	783	849	128	4.196	13 2 <sup>mrd</sup>	0,00	0,07	0,20
Léro	6	= !		16			0.00		
Pérsina	2.195			5.427		-	0,12		
		- !							
Persus Quion Rodes Rússie Asiática Sancos Sancos Sinte	325	3.57		1.020	10.539	_	0,02	0,17	
Samos	-					-			
Sirie.	1,654	11	_	3.770	4	_			
Transjordánia	369 1.155	390 2.808		838   2.757	793			0,01	
Turquia relation	1.100	2.000		2.751	0522	_	0,06	0,11	
9PA	894.918	515,848	669,308	1.557.641	# GOO, \$8788	1.80% 005	34,97	08,0%	
Aperes		0	}					0,00	
Albānia	34.244	24.224		110.704	81 063		2,49	1,34	
Austria Bulgária Creta Deutzig Dinamarca Lispanha	195			607		_	0.92		
Creta	-							_	
Dinamarca	47.929			37.30			0.62		
	3.020	19.773	63.169	10.405	55 487	238 950	0,24	0,92	3,48
	7.738	9.361		15, 462	21.250		0.35	0.35	
Umlåndia	109.689	1		210 369	50	ys.	1,72	0,00	
Grã-Bretanha	746 485,805	419 204	180 490.8±1	816, 285	796 803,544	1 195 (13	18,71	0,01	0.01
	3.179 22.078	-,		6 4 36 46 436			0,15		
Gibrelta: Gré-Bretanha Gréciu Holanda Holanda	468	= 1		1 488			0,00		
	270	3 556 1	5 709	19.4	1 727	19 71		0,01	0.05
Itália	48.678	i i		108 805	4 778		2,11	0.08	
Letônia.	1,636			2 701 j			0,03		
Lituânia				-			0.000	-	
Malta Noruega	45 · 7.052 ·	=		132 12 195 ,	-		$\frac{0.00}{0.37}$		
		- 1	0.00=		48 808	20 942	1,38	0,81	0,44
Portugal	26.615 373	15.431	9.057	1 266					
Sufea	25.835 8.419	13.8×5 7.997	60 376 ± 28,076 ±	29 006 15.723	52 878 15 529	24.5 (1.1	0,65	0,87 0,26	1,00
Tchecoslováquia			21.070						
rurquia Européia	3.264	1.590		7 787 1 70 801	4 144		0,17	0,07	
NIA	935	1.170	116	4 504	8 658	2 ( 57	0,10	0,11	
				3,339	7.141	1 4 11	0.07	0,12	
Vicinity (1)	675	1.126	109		. 34	1		(1,00)	
\ustrálialavaí	39						1		
Javaí Nova Guiné	39 68			208	1 150	3100		0) (0)2	0.00
lavaí	153 -	159 ; 0	7		1 182	1406		0,02	0,00

#### VALOR

			ν.							
UNII ADES FEDURADAS										
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1	942
	54.140	70.885	57,813	174,502	220.626					
	10.633	11 904	6,258	78.059						
Nombreto										
Marardifo	6.311									
	0.00				100 199	140 021				
Pai .										
	48 955	38 715								
Canú										
R'e Grande do No te	5.269	18, 116		48.273		42,311	43 004			
1. t. Girdan do vo ce										
Pamba	9.317		7.373	42,950						
Pernan bure	201.486		165.564	102.639	117.844	146.983				
Magons										
Seegac	2.194			664			1 530			
Babia.										
A spirate ranto										
		4 000	12.568	37,235	43.207					
	1.951.453	2.229.111	2.116.801			1.655.567				
Sto Paulo .	1.925.915									
Paraná	25.131	32.457								
Santa Catarina										
Rio Grande do Eul										
CENTRO OENTE										
Mato Grosso										

PORTOS DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONE	LADAS	VALOR A	RORDO NO B M Cr\$ 1 000	RASTL	% 80	TOTAL	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
RE	12	36	43	20	18		nt≅ma)	O fain	0,0
Rio Branco	_								
Brasília	12	36	43	23	18		Garanj	0,00	0,0
AZONAS	2.702	2 498	1 551	10.023 /	11 994	6 255	9,23	0,24	0,11
Pôrto Velho	278	210 }	161	147 ;	193	129	0,00	0,01	0,0
Manaus	2.339	2,286	1.389	10 216	11.666	6.118	0,22	0,23	0,11
Itacoatiara	85	2	. 1	246	45	11	0,01	0,00	11,190
	40.900	43,796	35,662	40.484	58-963	51 520 i	0,91	1,19	1, 10
A mapá			00.002	1					
Montenegro	_								
Oispoque	40,900	43.796	35,662	43.454	58,962 -	51 520	0,94	1,19	1,11
ANHÃO	1.683	3,116	1.037	6,011	13.953	3 388	0,11	0,28	0,08
São Luiz	1.683	3,116	1.037	6,311	13,953	3,288	0,14	0,28	0,08
	1.053	833	222	2,568	3,635	1.893	0,06	0,07	0,04
Parnaíba	1.053	833	222	2,568	3,635	1 893	0,00	0.07	0,04
Amerração			• -						
	21.796	14.380	9.418	48,255	38,715	22,411	1,95	0,78	0,52
1 RÁ	21.750	14.500	246	-		551			0 11
Camorinu	1	14.080	9,172	48, 355	28 715	21 857	1,95	0.78	0,51
Fortaleza	21.796	19.000	.,,,,,,	4(1, 200					
							i		
GFANDE DO NORTE	1.815	8,557	9,216	5 269	18, 116	22,156	0,11	0,07	1,72
Areia Bronca	122	136		294	279		6,63	0,01	
Macau									
Natal.	1,693	8,421	9,216	4,975	17.846	.2 156	0,10	0.6	
2 184	7.501	10.717	8.042	9.017	8,976	7 373	0,20	0.18	
Cabedelo	7.501	10.717	8 042	9.217	E 176	7 373	0,20	0,18	0.1.
						1.0.00		2,16	1,81
M AMBUCO	285,380	171,349	172.014	201.486	157.081	165 554	1.17		1,81
Recife	285.380	171.349	172 014	201 486	157 081	165 554	1, 47	3,16	
			1	11.450	C 51"	\$ 298		0,15	*, 10
A 1 0AS	2,933	2,588	1 (100)	11.450	8 813	4 194	6.25	0.35	0.10
Maceiói	2,933	2.558	1 (100)	1, 4.5					

PORTOS DE DESTINO		ADE EM TON	ELADAS						
TORTOS DE DESTINO	1940	1941	1942	1940		1942	1940	1941	
SEEGIPF						785			
Aracajú	441			2,194					
PAHIA.	59 372		41.860						
Salvador	59 257			71 412		62.694			
III eus Caravelas		8 2				64			
ESPIRÍTO BANTO	.    131			455	2.865	401			
Vitória	131				2.865	401			
	17 650				4,939				
RIO DE JANEIRO .	17.656	8.076							
Angra dos Reis	17.656	8.076	19.744		4,939	12,462			
DISTRITO FEDERAL	1.872.367	1.771.247						44,89	
Pórto do Rio de Janeiro	1.872.367	1.771.247					42,35	44,89	
840 PAULO		1,287 726					41,80		
	1,382.081	1 287,726		1,925,915		1,605,046		40,32	
PARANÁ			25,611						
	1 2 504			7,893	21 145				
Antonina Fos do Iguassú	29 087 ( 420 )								
Pôrto Mendes									
SANTÁ CATARINA	16 477				17.719				
	14 921		13,404		14,680				
Itajai Florianópolia	1 461								
Laguna									
RIO GRANDE DO SUL	243 610	224,992						, 5, 4	
Rio Grando Petatas		28 402 18 456							
Pôrto Alegre Santa Vitória do Palmer	98 078								
Jaguarão Bagé.		17,545 557							
D. Pedrito Livramento.	49,967	06.816							
Quarai . Uruguaiana .	14 030		9 255						
Itaqui São Borja						145 132	0,00		
. Pôrto Xavier									
MATO GROSSO			10 446	6 315	5,230	7 239	0,14		
Hela Vista Ponta Pora.									
Pórto Murtinho Pôrto Esperança.	1 595			589 887					
Corumbá Cumbá									
Guajará-micim.	118								
			1 2 844 873	4,607,600	4.965 279	4,309,229			

#### TANETRO A ANOVEMBRO

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTIDA	DE EM TONEI	LADAS		BORDO NO BR. Cr\$ 1 000	ASIL	% SORRE O VALOR			
PORTOS DE PROCEDENCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
Rio Branco.				_	-		- 1			
No Diago.										
IAZONAS	33,428	19.366	14.890	78,059	82.696	111.978	1,75	1,37	1,64	
Pôrto Velho	89	53	145	186	170	495	0,00	0,(8)	0,01	
Manaus	30,060	19.268	13.938	74.578	82.244	110 333	0,07	0,00	0,02	
Itacoatiara	3,279	45	807	3,295	202	1.20.	.,,,,			
\rá	35.211	29.630	. 17.967	96.443	137.930	136.340	2,17	2,28	1,98	
Amapá		_	-	-	-					
Montenegro	-	_	-	-	-	-				
Oiapoque				00.440	127 020	136.340	2,17	2,28	1,98	
Belém	35.211	29.630	17.967	96.443	137.930	130.020				
	27.495	18.956	16.193	32.225	27.405	41.359	0,72	0,45	0,60	
RANHÃO	27.495	18.956	16.193	32.225	27.405	41.359	0,72	0,45	0,60	
								2.00		
Kuri	20.709	27.104	18.653	87.294	139.122	140.921	1,96	2,30	2,05	
Parnaíba	20.709	27.104	18.653	87.294	139, 122	140.921	1,		.,	
Amarração	_	_								
	75.528	70.943	31.857	173.648	268.527	140.263	3,90	4,44	2,04	
Camocim	14.088	8.756	4.963	13.959	16.073	12.663	0,31		0,18	
Fortaleza	61.436	62.187	26.894	159.634	252.454	127.600	3,59	4,17	1,86	
Aracati	4			55			0,00			
			3.070	48.273	58.704	42.311	1,08	0,98	0,62	
110 GRANDE DO NORTE	13.787	15.844 4.319	1.066	22.203	33.019	27,850	0,50	0,55	0,41	
Arcia Branca	2.01*									
Macau	10.973	11.525	2.004	26.070	25,685	14.461	0,58	0,43	0,21	
						16.057	0,96	0,52	0,23	
ARAÍBA	22.897	14.142		42 950	31 399 31.399	16 .057	0,96	1	0,23	
Cabedelo	22,897	14.142	5.424	42 350	171.555					
	94.523	70.765	45.629	100000	117.844	146.983	1 2,30	1,95		
Desite	94,523	70.765			117.844	146 983	2,30	1,95	2,14	
Recife				28 194	10.305	17 661	0,63	0,17	0,26	
LAGGAS	41.097 41.082	15.568		28.173		17.661				
Maceió	41.082			22	23		0,00	0,00		
Penedo						166	0.0	i : 0,00	0,00	
FRGIPE	. 54	32				166		0,00		
Aracajú	50	3		628 1 36		-		1 0,00		

POR tos DE PROCLDÉNCIA		ADE ME TONE							
	1940 · r	1941 ,		1940	1941	1942	1940	1941	
TOSHIS		210.771			433.323	373.417	6,46		
Suivador 10 mm Camvelus	144 279 16 167 277	177.945 31.809 1.017	115.440 10.021 302					6,02 1,13 0,01	
EMPÍRITO MANTO.									
	63,897								
ldo br janeiro		15 001			43 207				
Angre dos Reie Niterei	15 074	15 001	19.061		43.207				
Pôrto do Rio de Janeiro		938.367 938.367	706 627	592,069 592,069					
Santes	1 147 611	1.077.919	704 108	2,190 853 2,190 853	2,924,878				
PARANÉ					175.726				
l'aranagus Antonina Foz do Iguasu Pôrto Mender									
BANTA CATAIUNA São Francisco Joinvile	90, 133 88 731 20		124, 104	34 148 30 550 7	71.273 61.706 <sup>-)</sup>			1,18	
Passá Fle romópolis Lagur a	926 441 5	3 581 346 17,775	1 275 1 155 169						
RIO GRA TOE DO SUL		203 422		433 604	436,747		9,74		
Fro Grande Produs Posto Mogre Swood Vocas do Palmar,	76 , 217 ( 4 024 ) 56 099			213 922 5 061 61,048			4,80 0,11 1,37		
Jaguarão Hagé Livramento Quarri		324 95 85 889 248 1 8 793	1 529 80,402   151 25 936			1 447 152 565 80 19 686			
Itaqui		24 804							
MATO CHOSSO Bela Vista Ponta Bora	7 200 °	13 535			14 566				
Porto Murtinho Porto Esperança Corumbá		220   2 697 16 258 360				5 898 15 042 1 968			
	2.917.789 i	8,228,101	2.438 281	4,454 181					

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTII	DADE EM TO:	NELADAS		a bordo no em Cr\$ 1 00		% SORRE O VALOR		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	45,007	43,259	17.713	43 100	40 751	25/371	0.64	0,82	0,50
ASSE II - MATÉRIAS FRIMAS	2.565.714	2.205.333	1.563.309	1.560.251	1.593.033	1 49 1 751	33,86	32,09	81,61
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Téxteis e sintéticas	861 92,663 2,442,130 30,660	1 771 115 998 2.071.547 16.107	2.103 62.537 1.472.416 26,253	31,000    187,684    1,086,662    25    305	223.612	+ 57 464 174 122 1 01 - 164 2067 981	0,67 4,07 23,59 5,58	0,59 1,51 22,55 1,64	0,87 4 0) 2., 0 6,22
ASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	895,802	940.333	975 639		706 197	757 958	11,71	11,22	17,59
ASSE IV - MANUFATURAS	490,780	465 710	288-212	2 326 500	2 625 295	2 030 489	50,49	2,87	47,18
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matériae primas téxteis e sintéticus Produtos químicos, farmacéuticos e seme- lhantes. Máquinas, aparelhos, ferramentes, utensilice,	146 49,541 201,23 2,608 136,179	60,048 187,543 1,077	29,422 99,830 94,1	8 516 138,012 489 038 95,705 266,659	6 966 166 697 511 851 82,848 299,388	101 289 130 643 376 8.03 92 841 317, 315	0,18 \$500 10,61 2,08 5,79		0,24 30,04 8,75 20,16 7,36
vefeulos e outros produtes	101.073 3.997.333	102.556 3.654.635		1.328.570	1.557.545	1.10° 208 4.309.229		100,00	25,65 100,00

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTIE	ADE EM TO	NELADAS		A BODD NO		% sobre o valor		LOR
MERCAINORIAO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I ANIMAIS VIVOS	113	162	74	31.4	. 2297	368	0,01	м (),())	(1 <sub>+</sub> (n)
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.806.222	2,001,948	1,482,192	1 ,500 048	2 961.879	2,757 169	42,43	10,50	40,11
De origem animal De origem vegetal De origem mineral Texteis e sintétices	64.294 536.981 473.516 231.421	72,262 667,153 926,532 366,001	64,716 552 426 67% 006 186,984	227 568 662,581 112 644 807,253	307.022 - 0.25 103 115, 828 1 22% 6%	411 555 1 (77 504 485 525 786 565	5,11 14,88 4,32 18,12	5,08 16,94 7,27 29,26	5,69 11,64 7,05 11,65
) USSE III - <mark>GÉNEROS ALIMENTÍ</mark> CIOS	1.583.822	1.452.683	866,781	2 147 / 3	2 749 777	, 167 759	51,95	45,50	15,72
SSE IV - MANUFATURAS	27,622	40.00K	79 494	. 116 178	062-117	1 (00) 258	2,61		14,67
De matérias primas de origem animal	97 16.45 245 4.089	117 14 W.O 7.148 9.144	96 11 8.9 10 205 27 021	7.30 12 (10) 6 197 (8 0)7	1 980 12 955 21 614 201 271 28 825	3 140 32 717 28 155 847 150	6,07 6,28 6,14 1,53		0,05 0,45 0,31 12,72 0,50
lhantes	5.675	4.706 2.203	4 780- 0.018	11 156	29.369	62 705		0,49	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	2.917.789	3,228,101	2,488,281	1 454,151	6.044.002	6.873. 56	100,00	1 ( )	

		QUANTIDADE			ројео во a Cr\$ 1 00				
PRINCIPAIS MERCADORIAS	1:40	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	3 997	1 684 .	2 367		1 ::73	2 123		0 ,21	
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS .				113.128	203.743	171.234			
1 - Peles e couros		178 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	113 18 434	670 263 295		3 631 1 438 955			
1 - Acetato de celulose	151 48 4 582 3 41 1 917 673 1 003	50	71 71 1 343 37 845 1 192 1 507	2 372 221 8 155 292 873 1 873 111 3 191	773 210 10 042 598 693 1 388 1 010 7 424		0.74 0.07 2.55 0.09 0.27 0.58 0.11	0.12 0.03 1.52 0.09 0.15 0.47 0.20	
DE ORIGEM MINERAL  1 - Aguarras artificial  2 Alon inio  3 - Asfalto ou betume  4 - Briquetes  5 - Carvão de podra  6 - Chambo  7 - Cimento Portland, comum e branco  8 - Cobre  9 - Coque  10 - Corantes minerais  11 - Enxofre  12 - Estanbo	165 1 78 661 4 718 110 301 701 711 313 1 966 238 681 31	148 170 7,402 90 459 2 045 2 442 5 30 3 125 472 44 561	76,514 (59) 38,136 370 3,898,7 171 1,828 10]	250 540 358 1 385 21 867 1 326 303 2 204 681 7 13 615 615	20 6 2 220 5 26 24 898 5 231 1 482 3 849 1 998 2 121 49 11 383	5 482 38 105 1 870 18 214 2 563 2 984 884 2 999 253		* 0.03 0.34 0.80 	
Ferro e aço  12 - Em barras, vergalhões e vergumbas. 14 - Em cantoneiras, tên e semelhantes. 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras 17 - Em bruto e em outras formas de preparo.  18 - Gasolina. 19 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel). 20 - Óleos para fabricação do gás. 21 - Óleos refinados jubrificantes		0 (0 5 % 5 710 1 105 7 (1 20 230 41 528 6 673	33 11 1 349 : 55 3 55 3 2 34 5 45 580 9 926	1 116	2,289 1,361 20,037 3,895 3,235 14,125 13,785 13,221	26 3 127 394 317 2 268 18 283 16 257			
22 - Ouro		116 2 657 9 658 2 118 277 2 214 73 1 1 132							
Tixtels				1 0 7 1 861 578 1 879					

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE			понро но в Cr\$ 1 000		% SÖBRE O VALOR		
,		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SINFÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
- Anilinas. - Essências para perfumaria	Ten	29 2	17 5	51 () 3 ()	2 176 768	2 903 1 188	3 101 1 827	0.7"	0,43	0 72 0 39
- Para pintura Outras tintas Outras matérias primas	> >	$\begin{vmatrix} 14 \\ 52 \end{vmatrix}$	61 157 1 182	16   13   251	110 692   1 585	633 2,324   ; 830	160 825   3 784	0,08   0,21   0,49	0,10 <b>0,35</b> 0,73	0,93 0,17 0,80
LASSE III - GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS		90-850 <sup>1</sup>	103 778	163 248	61 835	91.367	137.573	20,21	13'.83	20,05
- Alhos Azeite de oliveira Azeitomas - Bacalhau - Bebidas - Cebolas - Cevada torrefata ou malte Farinha de aveia Farinha de trigo Maçãs, peras e uvas Outras frutas de mesa Pimenta asiática em grão Trigo em grão Outros gêneros alimentícios.	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	92 126 82 295 938 56 1 436 32 1 725 3 801 728 311 92,680 1,386	86 22 148 115 636 212 3 431 71 1 101 3 234 4 666 64 150 251 3 .108	151 151 1 009 3 677 18 1 9 06 28 1 328 3 384 303 40 045 3 648	408 2.680 434 1.947 6.038 1.24 2.212 1.784 1.781 4.245 1.191 5.2.184 5.165	302 467 [ 524] 1.097 [ 5.049] 2.24 [ 5.968] 479 [ 1.511] 12.070 [ 1.511] 12.070 [ 1.511] 12.070 [ 1.511] 12.070 [ 1.511] 13.046 [ 171] 96.414 8.715	0,11 1,25 1,14 0,01 0,60 1 0,12 0,26 1,35	0.07	0,008 0,10 0,10 0,12 1,26 0,05 1,26 0,10 0,10 20,16 1,85
ASSE IV MANUFATURAS	,	22 816	57 280	27.966	140.272	361 736	162 633	13.78	51-96	31,31
ANIMAL  - Peles e couros  - Outras manufaturas de origem animal	>	6	8 2	5 1	361 121	789 325	880 208	0.11	0 ,12 0 ,05	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL							* 95	0.25	0.40	() 19
- Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	>	19 21 48	53 51 50	15 1 27 38	791 177 605	2 602 597 905	1 185	0 19	(1,01)	0 .cn 0 25
- Em aplicações	> 2	2.874 34 281	163 2 569 360 2 601	315 3 332 119 4 459	606 4 551 217 3 209	1 958 3 664 1 517 7 977	3 885 6 555 911 6 853	0.19 1.12 0.07 1.00	0,50 9,56 0,23 1,21	1,39
DE MATÉRIAS PEIMAS DE OFIGEM MINERAL 1 - Cobre	>	1	19	18	1 410	g 58 <b>2</b>	1 757	0,11	0.51	0,37
Ferro e nço  - Arame farpado Arame nú, simples ou galvanizado Fólha de Flandres em lâminas Trilhos, cremalheiras e acessórios Tubos Outras manufaturas de ferro e aço	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	331 321 3 689 1 288 1 571 903	. 1 016 967 8 888 3 116 - 1,926   3 656	. 13 4 030 2 269 737 531	70 1 139 9 543 2,135 3 323 5 110	2 232 3 676 25 471 3 716 17 628 17 590	217 13 704 3 470 3 292 6 475	0 ,21 0 ,06 0 ,08 0 ,67 1 , 12 1 ,69	0,31 0,47 0,87 0,56 2,68 2,67	0,0° 2,8) 0,73 0,70
Longa e ridro  - Vidros para vidraça Outras manufaturas de louça e vidro		744 170				3 116 3 800 i	2 673 2 845	0.53 . 0.58	0.18	0 ,56

	QUANTIDADE						% SOBRE O VALOR			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941		
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (CORCÍ.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral		1 204	2 709 1	1 570 611	4 096 605					
DE TÉNTEIS										
1 - Algodão (Tecidos)	18 10 11 8 60 2 1	66 15 14 23 55 2 2	7 9 18 16 10 0	516 521 1 402 575 4 288 161 141	2 274 1 311 1 959 1 907 1 343 327 519	1 167 1 777 1 205 121				
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide 2 - Outras manufaturas de matéria plás- t.ens			1	460 254	1 876		PO, O	0,14		
produtos químicos, farmacécticos i Semediantes										
1 - Adubos químicos		1.142			1 596	3 255				
Produţo farmacéuticos  2 - Injeções modicinais										
3 - Quinino e seus sais		1 653 186 94		162 1 486	1 915 8 122	300 4 848				
Produtos químicos inorgánicos  5 - Sais minerais			3 850		15 284					
6 - Soda caustica		6 457 778		3 178 1 067	10 770 <sub>1</sub> 1 155	1 979 5,312				
Produtos químicos orgánicos      Perfunarias     Outros produtos		412 6 98			5 922 1 1 173 1 1 027	6 328 799 648				
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS										
Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos.     Cuclaris, ferramentas e utensílios.     Máquinas de cestura     Máquinas de escrever.	33 194 101 15		34 50 4 2	3 035 2 504 2 033 1 036	8 594 5 764 7 487 6 696					
Máquinas elétricas e artigus eletrotécnicos										
E - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessorios.     G- Gendores e motores elétricos:     Outras maquinas elétricas e artigos eletrotécnicos.		126 252 878	35 29 130	1 146 1 791 6 814	9 101 4 989 21 393	4 069 858 8 479				
8 - Miquines para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) 9 - Outras máquinas, sparelhos, (cras-		421			6 594	1 571				
	1 712		1 472	24 206						
METCULO E ACESSÓRIOS										
Automóveis de toda capécie (†)     Acessérios para automóveis     Câmaras de ar o pueumáticos     Einbarcações e acessérios     Vações para estrada do ferro e aces-		2 275 402 155 27	1 59 2 61	17 487 <sup>4</sup> 4 087 <sup>4</sup> 1 270 <sup>4</sup> 89			5,16 1,28 0,46 0,03			
6 - Outros velculos e accasórios .	1 446		309	5 409						
7 - Outras manufaturas				1 858						
	316.488	379.738	385 . 459			473.561	100,00			

<sup>(1)</sup> A parar de 1942, os chasos de automovers de carga são reincludos na classe, de la excludos nos boletas 1940-1941.

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		VALOR A	BRASIL (	% SOBRE O VALOR					
PRINCIPALS MEMORDONIAS	ONIDABE	1940	1941	1942	1340	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	130.394	115.377	50.633	43.100	40.754	<b>2</b> 5 . 371	0 ,94	0 ,82	0.59
ASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	2 565 714	2 205 233	1 565,309	1 560 251 1 5	1 593 033.	1 (92 731	31,86		33 64
pe origem animal  Peles e couros  - Pélos  Outras matérias primas de origem animal		180 173 509	. 474 33	542 53 - 1 508		15 818 3 825 9 771	22 716 7 972 6 796	0 ,31 0 ,27 0 ,0 )		0 53 0 18 0 36
DE ORIGEM VEGETAL										
- Acetato de celulose Aguarrás natural Celul. se para fabricação de papel Essências Lúpulo Resina negra de pinho Sementes de linho ou linhaça Outras matérias primas de origen.		1.697 438 61 115 21 323 10.823 5.433 12.814	678 865 69,789 36 424 16 317 15 007	348 217 38 374 ! 35 , 373 5.945 6 240	7 428 1 12 598 5 458	10 478 3 801 117 749 3 961 8 945 19 992 10 248 48 436	6 297 1 147 86 381 6 875 10 128 10 932 6 893 45 258	0,59 0,01 1,94 0,95 0,16 0,27 6,12 0,00	0 ,21 0 ,08 2 , 7 0 ,08 0 ,18 0 ,40 0 ,21 0 ,21	6.15 0.93 2.99 0.16 0.24 0.25 0.16
DE ORIGEM MINERAL			1 701			4 (11)	2 362	6,05	0.08	80,0
Aguarwa artificial Alumnio Asfalt ou betume Briquetes Carva de pedra Chumbo Cimento Portland, comum e branco Copre Coque Corantes minerals Envafre Estanho Ferro e ago	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1 .680 1 619 7 907 36 360 1 044 920 9 046 18 551 7 .042 23 021 2 262 19 216 888	2 791 221 195 22 195 20 634 909 281 15 551 15 104 10 434 18 510 6 411 11 917 1 493	1 849 90, 15,629 564,942 6 871 49 519 14 040 22 268 2 636 23 815 561	2 489 11 620 4 751 9 755 249 110 17 148 5 904 44 120 9 523 8 337 12 662 20 140	4 002 3 134 15 023 6 010 248 778 30 780 8 449 60 964 9 843 19 846 7 235 36 J15	1 221 13 927 198 911 19 859 25 178 95 959 14 951 13 012 19 959 12 886	0,332 0,340 0,21 5,40 0,28 0,43 0,96 0,21 0,21 0,27 0,44	0.74 0.74 0.12 1.30 0.12 1.30 0.62 0.17 1.23 0.20 0.40 6.35 6.73	0,03 0,3) 4,62 6,45 0,58 2,21 0,35 0,39 0,46 0,30
Em barras, vergalhões e verguinhas. Em cantanciras, tês e semelhantes Em lâminas ou placas. Em tiras Em bruto e em outras formas de preparo		11 982 11 561 48 666 12 643 3 508	7 287 4 128 37 956 11 514 7 742	2 390 934 15 186 13 046 1 969	25 845 16 536 86 964 28 993 10 848	16 717 7 286 87 607 27 499 21 835	7 471 2 155 36 311 36 951 8 436	0.7 6 0.3 7 1.89 6.63 0.24	0.34 0.15 1.76 0.55	0.37 0.35 0.84 0.85 0.23
Gasilina  Oleos combustíveis (Fuel e Dieselo. Oleos para fabricação de gás Oleos refinados lubrificantes Ouro  Padras e terras Petróleo em bruto ou crú Prata Oueroscue Zinco Outras matérias primas de origen	Grama Ton Grama Ton	328 215 630 611 13 608 42 843 140 41 11 616 49 266 5 335 354 93 168 2 246 6 645	36.187	288 526 359 963 11 122 43 482 693 983 12 631 11.163 12.444.161 46.880 1.809	181 825 157 142 6 737 64 755 2 876 10 867 21 881 1 442 45 695 6 539	191 692 125 299 4 842 76 485 21 252 17 246 18 674 3 033 38 741 9 297 21 268	170 802 151 183 6 7 6 84 705 141 082 15 165 5 580 3 215 27 428 13 251 32 667	3 (95) 3 (44) 6 (45) 1 (44) 6 (24) 6 (24) 6 (24) 0 (47) 0 (99) 0 (14)	3,89 2,52 0 19 1,54 0,43 0 15 0 38 0 06 0,78 0 ,19	3,96 3,04 6,46 1,267 0,335 6,43 0,268 6,64 0,34
mineral	J.	0.010								
Algodão Juta Lā Sēda Outra téxteis	) ) )	804 21 793 1 254 174 1 1,606	481 7-620 1-315 264 379	344 16 63 1 3 63 5 1 1 26)	36.425   141   133   142   143	21.740 22.773 28.776 31.462 4.868	26 17 61 (7) 49 (11) 115 9 708	0.79 1.34 (1.80 0.61 0.27	6 50 0 46 6 57 0 61 0 50	0 0,5 1 42 1 1.1. 6 .22

PRINCIPALS MEDICADODIAS		QI			VALOR A					
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942			
SINTÉTICAS E OUTHAB MATÉRIAS PHIMAS										
1 - Anilinas			560 45				57 554 17 220			
Tintas										
3 - Para pintura					2 124 9 215	4 395 13 684	2 711 10 079			
5 - Outras matérias primas sintéticas		2 918	4 02%	2 687			34 046			
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS					677 749		757 938			
1 Alius 2 - Aseite de cliveira 3 - Aseitonas 4 Buerdau 5 Buerdau 6 Combas 7 - Cevada torrefatas ou malte 8 - Farinha de aveia 9 - Farinha de triso 10 - Magãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa 12 - Pimenta asiática em grão 13 - Trigo em grão 14 - Outros gêneros alimentícios	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	419 3 815 2 722 14 170 5 166 55 10 869 336 17, 112 15 154 3 589 708 806 726 11 991	1 512 1 435 2 024 5 131 6 767 5 686 10 826 591 17 018 19 .05 4 111 1 824 847 653 16 020	1 563 997 1 291 1 758 4 508 674 11 204 307 14 407 12 9*2 2 073 1 260 911 835 10 692	1 250 31 469 10 519 39 564 26 580 70 17 776 1 916 15 158 31 473 11 714 1 785 446 187 36 258				0,14 0,49 0,41 0,41 0,74 0,14 0,33 0,07 0,24 0,99 0,38 0,12 9,16 0,72	
CLASSE IV - MANUFATURAS		490.780	465.710	288.212		2.625.295				
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL  1 - Peles e couros			50 27	51 61	5 604 2 912					
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VETETAL										
. 1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes		420 621 469								
Papet 4 - Em aplicações				1 407 20 481 1 796						
Para outros fins      Outras manufaturas de origem vegetal		1 005								
EM MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL										
1 - Cobre			438				19 883			
Ferro e aço										
2 Arame farpado. 3 Arame no, simples ou galvanizado. 4 Fölhas de Flaudres. 5 Trilhos, cremalheiras e acessórios. 6 Tubos. 7 Outras manufaturas de louça e vidro.		4 886 21 321 62 157 42 561 29 846 19 546			39 421 153 816 4 57 877 L 68 136	15 777 141 711 63 726 74 800	8 287 110 114 24 917 29 56			
Louça e vidro  S. Vidros para veiragas  n - Outras manufaturas de vidro e louç										

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO I Cr\$ 1 000	BRASIL	% SÓBRE O VALOR TOTAL			
A	l ·		1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)											
Pedras e outras matérias minerais Outras manufaturas de origem mineral	Ton	8 525 521	8 779 117	9 279 476	19 070 6 530	21 930 5 968	28 798 14 332	0,41 0,14	0,43	0,67	
DE TÉXTEIS											
Algodão (Tecidos)	2 2	1 427 94 88 128 656 18 33	512 85 69 160 281 17 50	137 111 108 137 239 11 101	22 079 5 629 10 530 7 238 39 535 1 608 2 530	14 066 6 145 9 451 13 069 21 911 3 451 3 370	9 122 14 168 13 845 13 849 21 152 3 182 4 981	0,48 0,12 0,23 0,36 0,36 0,04 0,95	0.28 0.13 0.19 0.26 0.11 0.07 0.07	0,21 0,33 0,32 0,32 0,19 0,07 0,12	
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS											
Celuloide	,	140	154 45	20 77	2.198	4 619 } 5 362	9 198	0 ,09 60, 0 1	0,09	0,03	
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÔUTICOS E SEMELHANTES								!			
Adubos químicos	>	40.493	32.348	36 849	26 827	20 512	26 342	0,58	0,41	0,61	
Produtes farmacéuticos  Injeções medicinais	Grama Ton	15.984.248 6 539 434 511	16.672.558 13.751.724 575	10.508.601	12.795 3.434 38.239	14.426 7.786 53.118	15.609 6.546 65.055	0 ,28 0 ,07 0 ,83	0 29 0 0 1 0	0 ,36 0 ,15 1 ,51	
Produtes químicos inorgánicos											
Sais minerais	> >	55 391 30 314 5 376	37.594 33.091 5.744	41.271 21 953 4 014	69.937 46 413 21 968	67.298 51.289 25.632	79.016 39.171	1,52 1,01 0,48	1,35 1,03 0,52	82, 1 10, 0 00, 0	
Produtos químicos orgânicos Perfunarias Outros produtos	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	3.122 27 923	3.758 44 924	2,609 36 806	33 854 4 861 8 331	43 992 7 095 8 241	40.463 8.560 6.1868	0,73 0,11 0,15	0,89 0,14 0.17	0 ,91 0 ,20 0 ,16	
MÁQUINAS, APARELHOS, PERRAMENTAS E UTENSÍLIOS											
Aparelhes físicos e científicos, artigo e acessóries, correlates. Cutelana, ferramentas e utensilios. Máquinas de costura. Máquinas de eserever.		765 2 694 1 .629 232	1 046 2 678 3 347 361	486 1 323 1 1 190 1 104	46 476 34 778 37 438 16 583	66 086 40 146 70 985 26 558	61 509 29 698 29 090 9 017	1,03 0,75 0,81 0,36	1,25 0,81 (,44 0,51	1 ,43 0 69 0 ,68 0 ,21	
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnico											
Aparelhos de rádio para uso domés tico e acessótios		756 1 371	1 006 1 995	704 1 065	49 063 24 S19	68 352 39 271	26.677	1 100	0,79	1,01	
Outras máquinas elétricas e artigo e eletrotécnicos		4.369		4 564	105 439	168,101	152 712	2,29	3 ,3 1	3.51	
Máquinas para conservação de es tradas (Inclusive escavadoras)		1 849	2.943	1.690	20.892	36.685	21.185	0,45	0.73	. 0.3	
Outras máquinas, aparelhos, ferra		27.519	1	1	403.066	402.377	270.357	8,75	8,10	6, 35	
VEÍCULOS E ACESSÓRIOS											
Automóveis de toda espécie (1)	Ton	20 086 2 725 2 868 130	3 167 1 860	2 222 100	266 481 45 628 38 443 15 179	$\begin{array}{c} 337 \ 796 \\ 55 \ 670 \\ 26 \ 401 \\ 4 \ 179 \end{array}$	東部にいいれ 第3年のでき 2 599 9月の記念	5.78 0.78 0.83 0.33	6,80 1,12 0,53 0,09	) ,08 () ,180	
Embarcações e acessórica		15 551	6 756	793	80 799 67 457	33 480 56 339	37505 776365	1 75 1 36	[ 0.60 1.09		
Outros veículos e acessóries		9 781	E 610	4 411	76 915	125 214	223.666	1.67		5 ,19	
Outras manufaturas		2 781	3 654 635	2 844 873	4 607 600	4 965.279	1.309.220	100,00	(100,00	100,0	
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		17	1 775				The second second	quợi n <b>i</b> n			

<sup>(1)</sup> A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga eão reincluidos na classe, intermentas e utesflore, parsam a igurar.

Os grupos 92 e 93 respectivamete que constavam em "Ostras máquinas, apareilos, fortamentas e utesflore", parsam a igurar
ras manufaturas."

			UANTIDADE					
CLASSE I ANIMAIS VIVOS								
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ten	124 796	165.729		159.571 			
DE ORIGEM ANIMAL								
1 - Adubos Cera de abelha - Crins ou cabelo animal 4 - Casos		294 48 27 151	232 66 21 247	10 83				
Pries e couros								
5 - Em' bruto		2 418	5 140 440					
7 - Sebo e graxa			121	70		638		
DE ORIGEM VEGNTAL								
1 - Borracha			783 1 067 141 29 31 379	2 781 66 99 0	8 171 11 150 1 818 1 170 1 1	8 302 29 950 2 778 2 575 2 341 777		
Frulos olenginosos								
7 - Rabaçó. 8 - Caroço de sigodão. 9 - Castanhas do Pará, com casca					2 176 154 104 12 001 7 581	5 517 376 15 958 237		
13 - Fumo				1 975			6.611	
'15 - Pinho						14 193		
17 - Manteiga de cacáu						1 194		
Otros regetais  18 - De caroço de algodão 10 - De mamana 20 - De oiticica								
21 - Outros Gleos								
DE ORIGEM MINERAL								
1 - Carvão de pedra 2 - Cristal de rocha 3 - Perro em barras, lâmmes ou placas 4 - Ferro fundido ou gusa 5 - Mica						5 122 53 2 147 2 272		
Minérios melálicos								
6 - De ferto 7 - De manganês 8 - Rutilo 9 - Outros minérios								

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		UANTIDADĒ			BORDO NO Cris 1 000		*C 8 * 1 9 VOOL			
PRINCIPALD MARCHIONING	.	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
Pedres preciosas e semi-preciosas  Águas marinhas Curbundos Dumantes Outras pedras preciosas e semi-pre-	Grama	5 810	95 231 65 5 815	639 1 664	939 , 2 9 162	2 282 163 16 499	78 7 (68	0 24 0 00 2 3/2	0,47 0,62 2,40	0,02	
ciosas	Ton	58.048 311	43 691 800	9 989 ·	318	- 36a  	952 526	0 ,17	0.22	0.10	
TÉNTEIS  Algodão (Desperdícios)	>	118 17 967 1 817 120 305 4 14	291 1 607 22 262 8 529 545 12 208 69	577 879 2.365   4 21	1 320 58 181 2 462 186 2 822 153 418 34	1 186 7 876 88 164 11 759 1 139 517 8 161 656	13 . 59 2 1 . 6 3 276 266 1 261 407	0 .83 11 .74 0 .62 0 .65 0 .59 0 .01 0 .11 0 .01	0 ,17 1 ,15 12 ,84 2 ,15 0 ,17 0 .08 1 ,17 0 .10	2,62 0,83 0,65 0,65 0,05	
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS Galalite Outras materias primas	,	G 5	1 ' 21		; ; 53   43	10   62	569	0,01 0,01	0,00 0,01	0.11	
USSE III — GÊNEROS ALIMENTÍCIOS		159 115	102 264	63 158	224 463	303 605	204-043	1 56,85	11,23	10,56	
DE ORIGEM VEGETAL E BERIDAS (1)  Agúcar	, , , , Saca	3 366 86 11 21 047 1.031 861	116 0 485 11 10 915 883,079	101 8 873 1 1 7 924 380 807	136 2 650 177 20 33 702 137 030	100 1 2 113 35 27 615 1 224 090	152 18 990 3 29 21 475 99 102	0,03 0,97 0,94 0,01 8,54 34,71	0,04 0,00 0,31 0,01 0,02 32,65	0,00 0,01 4,27	
Farinhas e féculas Farinha de mandióca	Ton	192 823	347 83	98 20	75 632	199 171	S9 16	0,02			
Feutus de misa  - Bananas  Castanhas do Pará, sem cosca Laravias  Outras frutas de mesa  Mate	Cacho Ton Caixa Ton	885.896 744 561 531 1 565 5 093	350 803 352 516 461 256 6 467	280 577 748 181 705 552 1 577	3 924 3 121 11 117 799 6 185 25	1 149 2 608 10 331 233 8 769 1	1 150 6 578 5 548 814 2 176	0,79 2,82 0,20 1,57 0,91	0,39 1,49 0,03 1 28 0 00	1,06 1,06 0,17 0,33	
Outres produtes de origem vegetal.  DE OSIGIM ANIMAL  Banha		42 75	319	3 817	178 1 1 27	913	5 511	0.00			
Vacans on conserva Vacans		2 657	2 930 17.	5.752	12 515 256	1, ~-3					

<sup>(</sup>i) Em 1940 e 1911 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

PRINCIPAIS MERCADORIAS					VALOR A				
TRINCITALS BIBLIOUS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941 1947
Carnee JrigoriJicadas									
4 - De porco . 5 - Vacum 6 - Outras carnes frigorificadas	Ton				2 022				
7 - Entrato de carne					3 202   5   767   130   191   497				
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios					n 60				
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS									
1 - Farelos					1 240				
2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas				25					
4 - Outros produtos alimentícios para unimais					28	422			
CLASSE IV — MANUFATURAS			4 748					2 ,72	
1 - De ferro e aço • 2 - De louça e vidro		6 15 15		1 470 62					
De madeira  3 - Caixas para cucalxotamento, armadas							. 15		
Outras manufaturas de madeira  De féxtris		2 858 F31			188				
5 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufaturas). 7 - La (Tecidos) 8 - Sêda (Tecidos)									
10 - Lápis 11 - Maquinae, aparelhos, ferramentas é utensilies	,	67	18 242						
Produtos químicos, farmacênticos e se- melhantes									
12 - Adubos químicos 13 - Outros produtos					1 879	3 901 3 901			
14 - Outras manufaturas			278			686 118			

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	QUANTIDADE VALOR A BORDO NO EM CF\$ 1 00						% 80	BRE O V	ALOR
111.1011.111		1940	1941	1842	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	545	481	1 732	321	229	2 '8	0,01	0.00	
ASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.306.222	2.031.948	1,482.132	1.890.046	2.991.879	2.757.169	42,43	49 ,50	49,11
DE ORIGEM ANIMAL  - Adubos	7 20 10	7.591 669 412 4 471	6 256 719 517 6 570	281	3 512 6 357 4 403 2 115	3 760 5 768 6 901 3 934	1 20 t 8 229 8 597 1 585	0.08 0.11 0.10	0,06 0,45 0,12 0,07	0 ,02 0 ,12 0 ,13 0 ,02
- Ossos.  Peles e couros  - Em bruto	D g	46.842	53.328 2 977	52 336	199 031 5 262	249.314 28.439	305 310 74 250	1.47 0.12	4.13 0.17	1.11
- Sebo e grava	5	1.778	595 1 391		2 831	.1.309 ! 4.503 ,	835 11 516	0,00	0,02	0.01
DE ORIGEM VEGETAL  - Borracha	7	10 791 7 371 845 183 10 162	10 305 10 333 2 964 216 118 2 172	10 852 7 586 2 182 152 110 101	70.377 141.471 10.112 9.501 318 285	87 161 249 375 1 32 489 1 18 365 1 9 960 3 930	129 216 218 515 41 405 22 641 7 500 208	1,58 3,18 0,29 6,21 0,61 0,61	1,44 4,13 0,54 0,33 0,45 0,97	1 1.88 3.18 0.50 0.11 0.01
Frutos olenginosos  - Babaçú Carogo de algadão - Castanha do Pará, com casca - Marnona Turum - Ontros frutos oleaginosas.	D 5. D 5. D 5. D 5. D 5. D 5. D 5. D 5.	38 354 18 823 19 403 102 669 1 834 5 153		5 293 101 683 3 575	45 583 4 643 21 623 109 332 1 738 6 020	42 727 764 23 580 150 138 6 523 3 115	62 428 16 049 130 525 6 516 4 056	1 1,02 6,10 0,19 2,15 0,91 0,11	0,71 0,01 0,30 2,48 0,11 0,05	1,90 0,10 0,07
- Funo		16.056 109			42 519 8 651	37 181 12 167	10 978 11 002	0,55		
- Pinho. - Outras madeiras		225 269 39 581 608	43.255	34.216		112.380 16.798 12.211	194 974 17 297 20 316	0,55	1,85 0,28 , 0,20	
Otros repetris  - De caraça de algodão		23.735 1 153 7 195 936 3 401 13.349	1 300 16 383 477 3 526	2 234 1 073 2 155 3 936	1	91.743 91.743 8.056	63 540 9 782 9 286 13 1 1 11 141 13 747	0 ,88 0 ,12 0 ,97 0 ,09 0 ,18 0 ,24	1.2 0.01 0.13	
DE ORIGEM MINERAL  - Carvão de pedra		6 006 977 4	1 741 20 358	1 649 60 5 075	20 673 1 292 5 861	18 147	6 055 200 717 273 7 750 20 526	6.3 0.0 0.23	0.12	3 ,03 0 ,00 0 ,05
Minérios metálicos  - De ferro		224.017 208.997 390 6.190	1 405 476 1 2 096	3 (4) 3	29 540	27 280 74 381 5 660 6 561			1.23	

DUMONIA NA MEDICA DODINA			QUANTIDADE	11	VALOR A	BORDO NO a Cr8 1 000		TOTAL		
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	2941	1942	1940		1042		1941	
Pedras precinsas e semi-precinsas	Grama		523.787	9,115	12 191		1 776			
10 - Águas marinhas										
14 - Outras matérias primas de origem mineral				8.536						
TÉXTEIS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS  1 - Algodão (Desperdícios)					8 959 7 9 115 12 160 4 160 26 315 522 1 120 2 118		5.740 99.176 563.350 59.070 9.637 2.195 6.679 7.023			
FINTÉTICAS E OCTRAS MATÉRIAS PRIMAS  1 - Galalite										
CLASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS				896 581 ;						
DE ORIGEM VEGETAL E BERIDAS (1)  1 - Açúcar	Saca									
7 - Farinha de mandióca					1 703 6 481					
0 - Bananas										
13 - Mate	,									
DE ORISEM ANIMAL  1 - Banba  Curnes em connecta										
2 - Vacum	1 ;		61.183 670							

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941, sa bebiesa estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios."

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADB VALOR A BORDO NO BRABIL					( ( ( ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	mer o Vila		
· · · ·	· ·	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
Carnes frigorificadas  - De porço	Ton	5 179 93.952 862 497 950 893 7.040 911 3.629	4 277 37 948 2 293 867 3 528 801 2 672	4 915 53 345 1 594 5 1 065 3 991 267 1 591	15 124 226 413 2 719 9 039 4 188 11 158 18 666 2 755 8 611	15 593 125 028 43 740 555 13 537 12 558 3 767 9 783	18.74 208 666 30 794 17 18 155 14 840 4 657 9 821	0,34 5,08 0,06 0,20 0,29 0,42 0,42 1,06 6,19	0,26 2,07 0,72 0,01 0,22 0,21 0,08 0,16	0,27 3,04 0,45 0,60 0,26 0,22 0,07 0,11	
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS  Massa de tomate  Outros géneros alimentícios		103	1.632 452	10 679	6 297	4 640 581	67 727	( ,00 ( ,01	0,0\$ 0,01	(1), (R) (1), (D)	
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMÁIS Farelos	, ,	92,361 125,858 4,910 7,673	23.735 31.961 1.515 9.901	7 399 254 462 2 036	18.094 42.767 2.331 4.707	7.747 861 4 250	2 881 86 611	0,96	0,00 0,13 0,01 0,07	0.00 0.00 0.01 1 0.02	
De ferro e aço	5 5	27.622 125 255	43.308 4.352 744	59,494 6,281 867	116.178 1.248 2.254	302 117 9 975 5.704	14 607 7 364	2 ,61 0 ,03 0 ,05		14 ,67 0 ,21 0 ,11	
Caixas para encaixotamento, armadas ou não Outras manufaturas de madeira De téxteis		12 212 3 953	14.393 5.083	6.393 6.347	7.836	10 683 2 021	8 636 1 002	0 ,03	0 ,17 0 ,03	0,13	
Algodão (Tecidos) Algodão (Outras manufaturas) Lã (Tecidos) Seda (Tecidos) Outras manufaturas de téxteis.	30 20 3.	3,598 74 10 1 396	7 354 437 179 12 1.154		62.063 1 678 864 312 2 965	161.601 7 669 13 780 4 630 12.804	743 350 37 428 35 373 3 159 26 013 4 449	1,39 0,04 0,02 0,01 0,07 0,03	2,67 0,13 0,23 0,08 0,21 0,06	10,82 0,54 0,51 0,05 0,38 1 0,06	
Lapis  Maquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios  rodutos químicos, farmacéuticos e se- melhantes	>	62 669	1.568	1.166	7 796	18 448	17 219	0,17	0,31	0,25	
Adubos químicos Outros produtos Outras manufaturas	) 2	4.765 311 1.191	4.232 475 3.164	4.198 532 5.821	3.303 13.786	2.620 26.204 23.078	3,525 30,951 71,832	0,07	0,61	0,05 0,45 1,05	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO,	,	2.917.789	3.228.101	2.438.281	4.454.181	6.044.002	6.873.369	21,00	3 3 10 10 10		

		Em Cr\$					Em Cr\$				
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940			PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941			
# IMPORTAÇÃO											
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Ton	957		1,432	SINTÉTICAS E OUTRAR MATÉ-						
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS		608			3 - Para pintura	Ton	7,640	8 501 14 284			
DE ORIGEM ANIMAL						•	7.903				
1 - Peles e couros	5		33.371 115.909		CLASSE III - GÉNEROS ALI-	,					
origem animal				4 507	1 - Allins			4,678			
DE ORIGEM VEGETAL					2 - Azeite de oliveira	2	3,864 2,792	4,607 4,033			
1 Acetato de celulose			15 454 4,398		δ - Bebidas 6 - Cebolas		5.145 1.273 1.645				
3 Celulose para fabricação de papel							5.792 884				
5 - Lúpulo 6 - Resina negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaça		22 997 1 165 1 1,005	21 097		10 - Maçãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa		2,275 4,099 2,521				
		3,226			13 · Trigo em grão 14 - Outros gêneros alimentícios.	,					
DE ORIGEM MINERAL											
1 Aguarrás artificial				1.914 13.567	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL						
5 - Carvão de pedra 6 - Chumbo 7 - Cimento Portland, comum e			1.979								
branco	2				DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM						
10 Corantes minerais											
12 Estantio					nite e semelhantes  2 - Cortiça em rolhas ou discos  3 - Madeira						
1:. Em barras, vergalhões e verguinhas		1.725									
		1 436			4 - Em aplicações						
15 Em láminas ou placas 16 Em tiras 17 Em bruto e em outras formas			2.388		7 - Outras manufaturas de ori-						
de preparo								4 309			
					DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL						
Oleos para fabricação de gás Oleos refinados lubrificantes Ouro			1.622								
27 Zinco											
TÉXTES											
1 - Algodão							4.024	4 810			
1 - 14		29 228			8 - Vidros para vidraça		1 654				
5 - Outros tévtais											
RIAS PRIMAS					10 - Pedras e outras matérias mi- nerais 111 - Outras manufaturas de ori-						
2 - Essências para perfumaria.											

						-			
NCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Inidade Em Cri			PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidado	Em Cr\$		
			1940 1941				1940	1941	1942
			IMP	ORTA	; AO (cone.)				
DE TÉXTEIS					MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA-				
Algodão (Tecidos)	Ton	15.472	27.473	66.584	MENTAS E ÚTENSILIOS				
Algodão (Outras manufaturas) La (Tecidos)	>		136.971		1 - Aparelhos físicos e científi- cos, artigos e acessórios				
La (Outras manufaturas) Linho (Tecidos)	,	<b>56.547</b> 60.267	77.975	101.088   88.702	2 - Cutslerin terramenta e aten-	Ton	60.753	63 180	120 562
Linho (Outras manufaturas) Outras manufaturas de téxteis	3	89.333 76.667	203.000 67.520	289.273 49.317	sílios 3 - Máquinas de costura	2 2	12.909 22.982 71.478	14.991 21,209 73,568	22 447 24 445 86 702
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máquinas elétricas e artigos eletratécnicas				
Celulóide		28.871	29.994	50,900	5 - Aparelhos de rádio para uso				
Outras manufaturas de ma- térias phísticas		95.565	119.156	119.455	doméstico e acessórios		64 868 18 125	60 191 15 685	611 308 25 049
					7 - Outras máquinas elétricas el artigos eletrotécnicos		21 188	28, 201	33 460
CTOS QUÍMICOS, FARMACÊU-					8 - Máquinas para conservação				
Adubos químicos		663	634	715			11 299	12 405	12 5.66
Produtos farmacéuticos					9 - Outras máquinas, aparelhos		14,647	16.582	17 200
Injeções medicinais	Grama	1	1	1					
Quinino e seus sais Outros produtos farmacêuticos		74.832	92.379	124.626	644 Cros & Alles muss	Um	13,300	14 003	15 SIH
Produtos químicos inorgânicos	1011	74.002	32.013		1 - Automóveis de tôda espécie 2 - Acessórios para automóveis		16 514 13 404	17 578 14 194	15 387
		1.263	1.790	1,915	3 - Câmaras de ar e pneumáticos 4 - Embarcações e accssórios		116 781.	31 659	4.3 90.1
Sais minerais		1.531	1.550	1.784	5 Vagões para estrada de ferro		5, 195	5 104	4 802
Outros produtos quím cos inorgánicos		4.086	4.462	7.414	6 - Outros veiculos e acessórios.		10.947	11 299	14 686
Produtos químicos orgânicos	,	10.844	11.706		7 Outras manufaturas		27.657	15 858	50 672
Perfun arias	;	180,037 9,026	8.919	237,222	TOTAL DA IMPORTAÇÃO		; 1.1.3	1,070	1,505
			E	XPOR	TAÇÃO				
ISE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeca		1	1	13 - Fumo		2.648	2 287	2 70%
- SE I - AMMAIS VIVOS	Cabcya	4			13 - Fumo. 14 - Ipecacuanha		74,281	77 804	94 751
SE II - MATÉRIAS PRI-	Ton	1.447	1.472	1.860	Madeiras				
MAS	100	1.411	1 1.212		15 - Pinho 16 - Outras madeiras		27.2 394	110	705
E ORIGEM ANIMAL .					17 - Manteiga de cacáu		5 196	6.708	9 740
Adubos	>	463 9,500	601	884 18.011	Olecs regetais				
Cera de abelha Crina ou cabelo animal	3	10.676	13.53	30 724	18 - De caroço de algudão		1.655	2 51	1.0 707
		473	299	010	De mamona		4 474	2 525	1 70
'eles e couros		4 040	4 475	5.834	21 De oiticica		4 14%	4 15.	r. 10c.
Em brutos	,	$\frac{4.249}{7.283}$		12.184	22 - Piaçava		2.311	2.155	2 900
Sebo e graxa		1.593	2,202	2,179	origem vegetal		500	1 284	
Outres matérias primas de origem animal		3 901	3.461	6 322	DE ORIGEM MINERAL				
					1 - Carvão de pedra		127 24 208	1. 3	127 656
E ORIGEM VEGETAL					3 - Ferro em barras, lâminas ou		1 667	1.546	4 150
Borracha		6.522	8.458		4 Ferro fundido ou gusa		717 11 615	55 Y 25 Cul	30 77
Cera de carnaúba		19.194 11.972	24.134 15.789 74.555	25.74 15.973	Minerias metál cos				
Essências de frutas cítricas		33.538	78.41"	7 536	6 - De ferro		6.2	73	73
Extrato de quebracho		1.762	1.816	2 065	8 - De perro 7 - De perro 1 8 - Rutho		141 2 917	7 # 15 # 2 * #	102 2 02.
· rutos oleg nasos			1	1 0 400	0 = Outros n inério		115		
Babaçú	1	1.188 247	1.319 293		Pedras preciosas e semi-preciosas				
astanhas do Pará, com casca Mamona	1	1.114	2.593	1.284	10 - Aguas marinhas.	Granda	12 523	924	1 518
Fucum.  Jutros frutos oleaginosos		947	1.034		11 - Carbonados 12 - Diamantes.		1 591	2 207	2.804

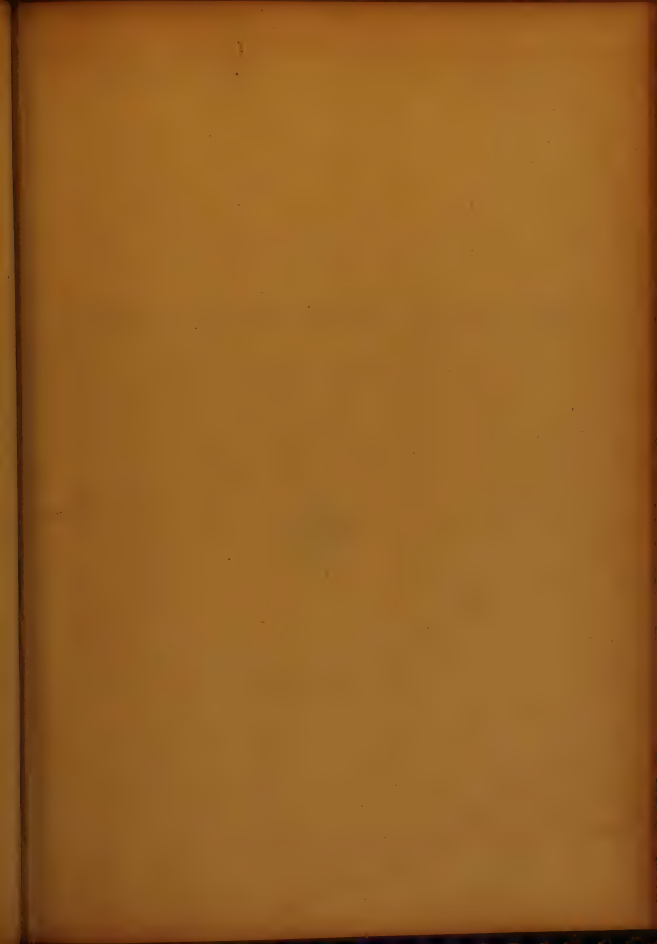
			Em Crs					Em Cr\$	
PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941				1940	1941	
				ORTA	ÇÃO (conel.)				
13 Outras pedras preciosas e se-'	Grama				OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS				
14 - Outras matérias primas de origem mineral					1 - Massa de tomate		4 276 2 872	2 843 1 284	
TÉXTEIS									
1 - Algodão (Desperdicioe) 2 - Algodão em fio	) ) ) )	9.929 3.759 1.246 2.932 9.173 27.837			PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS  1 - Farelos Tortas  2 - De caroco de algodão			153	
8 - "Rayon", viscose e seme- lhantes, em fio para te- celegen 9 - Outros tóxteis					3 - Outras tortas 4 Outros produtos alimentícios para animais		475 613		
BINTÉTICAS D OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS				
1 - Calalite	,				1 - De farro e aço 2 - De louça e vidro				
MENTÍCIOS DE ORIGEM VEGETAL E BEPUDAS	,								
1 - Açücar 2 - Arroz 3 - Avrite de caroço de algodão 4 - Reforlas 5 - Cacaci em améndoas		580 785 2 370 1 997 1.825	381 1 003 3 390 2 170 2 290	995 2 123 4 536 2 221 3 918	4 Outras manufaturas de madeira				
6 Café em grão  Farinhas e féculas		131	176		5 - Algodão (Tecidos)	,			
7 - Farinha de mandiéca 8 - Outras farinhas e féculas				747 2 006		•			
Frutas de mesa  9 - Bananas	1000 Cachos Ton Caixa Fon	4.108 4.674 20 508	4.147 6.198 19 495		Produtas químicas, farmacêu-				
13 Mate 14 Milho 15 Outros produtos de origeni vegetal	;	1.192 203 1.216		1 324 454 2,204	tions e semelhantes  12 - Adubos químicos  13 - Outros produtos  14 - Outros manufaturas		693 44,407 7,689	619 55.100	
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha  Curnes em conserva			4 232		TOTAL DA EXPORTAÇÃO		1.527	1.872	
2 Vacum 3 - Outras carnes em conserva  Carnes frigorificadas	,	4.664 3.397	4 670 5.040	5.855 6.372	XII-ESPÉCIES METÁLICAS E N				
4 - De porco 5 - Vacum 6 - Outras arnes frigorificadas	» »	2,920 2,410 3,247							
7 Extrato de carm 8 Línguas comeduda- 9 - Línguas em conserva 10 - Miúdos frigorificados 11 - Outros produtos de mata-		12 836 2 651							
douro e caça 12 - Outros produtos de origem animal	,		4 705 3 661		Exportação			14	

Esterlina 1941	1942	1940	Area 1941 67,22 67,22	1942 (67850)	(Cr 1940 16高級	\$ por dolar) 1941	1942
		1940	67,22	1942	1		
		!			1৩ক্রিব		161,50
					16 ( 9)	16.62	16,50
			67 99				
			01,65	67,39	016,56	16.58	16,5
			67.22	67,50	16,57	18,58	16.5
-	-		67,38	67,49	16,63	16,63	16.5
	_		67,41	67,49	16,63	16,63	16,5
		67,22		65.562.	16 6	16,61	16,5
1 -		67,22	67,11	67,40	16.63	16,60	16.5
		. 67,18	67,41	67637	16063	16.58	16,5
		67.26	67.41	66.76	10,66	16,58	16.5
		67,22	67,41	66,76	16,59	16,58	16.5
		67,22	67,41		16,66	16.58	16.5
		67,22	67.11		16,65	16,58	
		67.22	67,37		16,59	16,60	
			67,18 67,26 67,22 	67.18 67.41 67.26 67.41 - 67.22 67.41 - 67.22 67.41 67.22 67.41	- 67.18 67.41 67.37 67.26 67.41 [66.76] - 67.22 67.41 66.76 - 67.22 67.41 67.22 67.41	- 67.18 67.41 67.37 16.63 67.26 67.41 [66.76] 16.66 - 67.22 67.41 66.76 16.50 - 67.22 67.41 16.65	- 67.18 67.41 67.37 16.63 16.58 67.26 67.21 66.36 16.38 - 67.22 67.41 66.76 16.59 16.38 - 67.22 67.41 16.65 16.58 67.22 67.41 16.65 16.58

## XIV - MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE.

			SÔBRE LON (Cr\$ por li					SÓBRE NOVA YORK				
MESES		Esterlina			Área		(Cr\$ por dolar)					
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942			
				i								
Janeiro	78,72	80,65	79,67		80,05	79,61	19,86	19,78	19.60			
Fevereiro	78,60	80,05	79,59		80.06	79,59	19,84	19,78	19-6			
Março.	76,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19,81	19,78	19,6			
Abril	70,24				80,01	79,59	19,81	19,78	19,6			
Maio	65,63	80,01			80,00	79.55	19,80	19,78	19.6			
Junho	71,87	80,04		79,27	79,83	79,57	19,78	19,73	19,6			
Julho.,	75,93	79,72		79,77	79,78	79,59	19,78	19,70	19 6			
Agósto	80,00			79,79	79,72	79,59	19,78	, 19,70	19.6			
Setembro	80,03	79,72		79,87	79,72	79, 59	19,78	19,70	19.6			
Outubro	79,19	79,72		80,02	79,70	79,58	19,78	19,69				
Novembro		79,57		80,05		79,58	19,78	19,66	19.6			
Dezembro	80,05	79,67		80,05	78,88		19,78					
DIA ANUAL	71,99	79,99		79,91				19,72				

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO — BRASIL





## MINISTERIO DA FAZENDA

TESOURO NACIONAL

## SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONOMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

# COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A DEZEMBRO 1940-1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

### RESUMO MENSAL

## JANEIRO A DEZEMBRO 1940-1942

### INDICE

Pa	ıg.
NTRODUÇÃO.	
WADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR:	
I — Balanço do comércio exterior por meses  1. Quantidade	4 5
II — Balanço do comércio exterior por países  Valor	6
III — Resumo da importação por países de procedência IV — Resumo da exportação por países de destino V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas Valor	8 10 12
VI — Resumo da importação por portos de destino  VII — Resumo da exportação por portos de procedência.  VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias  1. Importação  2. Exportação	13 15 17 17
<ul> <li>IX — Resumo da importação por principais mercadorias</li> <li>1. Dezembro</li> <li>2. Janeiro a Dezembro</li> </ul>	18 21
<ul> <li>X — Resumo da exportação por principais mercadorias</li> <li>1. Desembro.</li> <li>2. Janeiro a Desembro.</li> </ul>	24 27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias XII — Espécies metáticas e notas de banco estrangeiras.	
CUBSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO:  XIII — Média do câmbio oficial	

## INTRODUÇÃO

As modificações introduzidos no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dades estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a criterio mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento inercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-sé-lhe a sua distribuição por principais mercadórias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Servico de Estatística Econômica e Financeira, 16 de fevereiro de 1943.

João de Lourenço

## 4 I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

#### JANEIRO A DEZEMBRO

## 1. QUANTIDADE

				QUANTIDADE EM TONELADAS							
MESE8							+ ev	- NA EXPORTA			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
1 - Janeiro	397.114	246.138		231.729	274.735		<b>— 165.385</b>				
2 Fexageiro							— 151.269	- 39.493	40.25		
							- 84.691				
3 - Març ·							<b>—</b> 401.345	100.250			
1º trimeatre	1 129.751										
							80 774		+ 72 4		
4 = Abril											
5 Maio											
6 - Junho											
2" trimestre	1,102.574				901.195			+ 34.398			
1º semestre	2.232.325										
7 – Júlho	396.636	373.307					140.045	- 95.475			
8 Agôsto						194 397	91.837				
9 - Betembro							- 129.850				
O markets							1.013.82)				
10 - Outubro	284.098			276.545			7.553				
11 - Novembro											
12 - Desembro							- 19.675				
4.º trimestre											
2º semestro											
12 meses											
JANEUR ) A DEZEMBRO		4 049 338	3 003 044	3 236 916	3.535.557	2.660.827	- 1 099 217	- 513 781			
and the second of the second o	1										

2. VALOR

				7	ALOR A P	ORDO NO	BRASIL E	OM Cr8 1 000		
	MESES		importaçã:	,	1	exportação		+ 00	na exportaçã	()
136.		1948	1941	1942	1940	1941	1942	1940 .	1941	1942
	1 - Janeiro	451.613	347.331	436,500	404.170	482.287	624,953	47.443	+ 134.956	+ 188.453
1 1	·2 - Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	17.345	+ 113,242	+ 276.665
; *	3 - Março	498.912	540.888	628,536	418.303	501.701	514.841	78.609	30.187	- 111.695
	1º trimestre	1.447.530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	— 143.397	+ 209.011	+ 353.423
				ļ						
	4 - Abril	455.148	382.056	302,229	445.075	541.976	799.023	- 10.073	+ 159.920	+ 496.794
·	15 - Maio	468.750	438.094	265.538	552.131	649.915	723.521	+ 83.381	+ 211.821	+ 457.983
	() - Junho	393.404	396.161	381.332	379.943	583.323	517.024	- 13.461	+ 137.162	+ 135.692
	2º trimestre	1.317.302	1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+ 59.847	+ 508.903	+ 1.090.469
	1º semestre	2.764.832	2.353.840	2.338.407	2.681.282	3.081.754	(3,842,299)		- 717 911	1, 143 802
	' - Julho	458.494	396.803	287.957	367.420	498.665	633.277	91.074	+ 101.862	+ 345.320
	i – Agôsto	360.666	580.085	406.309	338.395	612.480	555.432	_ 22.270	+ 32.395	+ 149.123
	! - Setembro	368.454	576.916	393.860	323./\$54	631.840	533.164	- 44.601	+ 54.924	+ 139.304
	3º trimestre	1.187.614	1.553.804	1.088.126	1.029.860	1,742,985	1.721 873	_ 187 945	+ 189.181	+ 633.747
	9 meses	3.952.446	3.917.644	3,486.533	  3.710.951	4.824.739	5.564.172	241.495	1 + 957.095	1 2.077.639
	- Outubro	334.760	389.416	349.135	348.391	532.815	806.055	+ 13.631	+ 143.399	+ 456.920
	- Novembro	320.394	658.219	473.561	394.839	686.448	503.142	+ 74.445	+ 28.229	+ 29.581
	- Dezembro	356.549	549.138	335.119	506.357	681.644	626.187		+ 132,506	+ 291.068
	4º trimestre	1.011.703	1.596.773	1.157 815	1.249 587 2.279.256	1 900,907 3.643.892	1.995 384 3.657.257	+ 79.939		+ 1.411.316
	2º semestre.,	2.199.317 4.964.149	3.150.577 5.514.417	4.644.348	4.960.538		7,499.556	3 411	+ 1.211.229	
										2 951 202
r	NEIRO A DEZEMBRO	4.964.149	5.514.417	4.644.348	4.960 538	6 725.646	7 499 556	3 511	11 223	2 855 208
					1					

#### VALOR

	1940	1941		1940	1941	1942	1940	1941	1942
APRICA	17.100	8,626			84.735			+ 76.109	
Ainesiraa						1 274	± 86 - ₩ 85		
Argorita	627					1 - 1 - 1			
Camerum Francês	24	=					+ 1.041		
Canárias		_		=				=	
Costa do Marfim Costa do Ouro								=	
Daomei Fedito									
Garné Francesa									
Libia Madagascar Madaira		2.799							
Marrian					1,451	3.234			
Mac robupite								+ 2.502	
Qarma	1,757 3,984	176	_		11			+ 11	
Second				=					
Somália Francesa Sudão Anglo-Egípcio		849	1,879				+ 2 467	+ 3 523 + 426	
Sudoeste Africano-Inglés Tanganifes	561	94						$\frac{1}{-}$ $\frac{94}{1}$	
Uganda União Sul Africana		39 4,667	26,451		66 906		+ 24.159		
Zanzibar								1 202 150	
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL					4.103.729	3.034.047	- 718.751		
	235 172		237 467		1.545	2,448			
Rartados	=							+ 554 + 315	
Canada	94.163							+ 100.578	
Cuba								→ 10 931	
Grenala				2,096,378 9	4				
G , idelupe		241			3, 154 1, 318 12				
				49					
				819				+ 632 + 7 611	
Mexico		7.202	19.924		1 257 344				
Parana Pôrto Rico			19		1.773 314		+ 1 553 + 304		
Saint Christopher Sant-Croix Saint Pierre et Miquelon			_						
			_		7			+ 7	
Santa Lúcia São Domingos						6.966			
				4.131					
AMURICA DO SUL				512.117		1.728.244			
						989 304 19 192 186 471	+ 11 416		
Colombia	44.693 40 13.139		149 442 103 1,263	34.109 12.244 1.669	85,191 71,470 4,625		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
Lander					4,635 68 9,954	13 37 3 44 8 660			
Guiana Holandesa		11							

## . VALOR

			VAI	OR A BOI	RDO NO B	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
PAÍSES	4	IMPORTAÇÃO			exportàçã:		+ ot	NA EXPO	<b>BT</b> AÇÃO
,	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ÉRICA DO SCL (concl)		1			i				
Perú Uruguai Venezuela	57.349 59.460 32.020	50.672 57.486 42.913	21.060 37.167 27.895	7.313 72.854 8.959	13.316 102.198 50.780	42 959 264 378 81 615	- 50 031 中 13 394 - 23 061	- 37 356 + 44 712 + 7 867	+ 21 890 + 167.171
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	3.687.014	4.597.525	3.915.773	2.733.508	5.073.959	5.262.891	953 506	+ 476 431	+ 53.720 +1.347.118
4	211.236	171.555	77.438	464.725	427.552	16 619	+ 251 489	+ 255 997	60 819
Arábia. Bornéo. Ceilão.	$\frac{7}{97}$	120	120	5.518	2.381		+ 5 511	+ 2 381	
Célebes	1.936	4.761	139	18			+ 97 + 18	139	1.39
Chipre	101	4.761	216	154,375	119.610		+ 152,439 + 57	n 114,849	216
Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas Gôa	11.752 1.712	13.952 2.063	2.428	28	547		- 11 752 - 1.684	13 952 - 1.516	2 428
India Inglesa	2.815 67.923	2.064 28.362	270 69.062	66 1,605	1.520	401	2 749 - 66 318	544 28 112	270 68 661
Indo-ChinaIraque	11			361 3.324	7,463 1,343	2.965	+ 350 + 3 324	+ 7.463 + 1.343	1 2.965
Japão	121.413 3.313	106.371 13.698	4.984	285.244 191	272.447 1.343	13.224	$+\frac{163.831}{-3.122}$	166 076 9.355	s \$ 240
Léro. Mandchúria. Palestina.	40	-		16	_		+ 16		
Pérsia. Quios	46	13 132	310 29	5.427	=		$\frac{+}{-}$ 5 387 46	13 132	310
Rodes. Rússia Asiática	=	=	=	1.020	10.329		+ 1.020	1 10.329	
Samos	=			1.020	10.528		1.020		
Sfria. Transjordânia. Turquia Asiática.	70		=	3.770 838	793	29	+ 3.700	+ 793	1 29
Turquia Asiática		_		2.757	6.522		+ 2.757	1 + 6.522	
ОРА	1.048.574	735.031	617.071	1.667.784	1.130.288	1.951.20	+ 619.210	+ 395,257	+1 334.175
Açores		_	_	_	0			1	
Alemanha	92.095	101.271	9.194	112.079	81,225		+ 19.984	- 20,0%6	9.194
Austria	51	_	_	681			+ 630		
Dantzig.	3.947	11	_	27.306			+ 23,359	11	
Espanha	6.041	5.039	■.957	52.368	58,624	309,889	+ 46 327	33.5%5	303,932
Franca	• 17.667 82.646	26.508 990	416	25.297 210.060	21.250 59		+ 7 600 + 127 414	5 558 931	\$16
Gilbraltar Gri-Bretanha Gricia Holanda	468.792	313.370	289 817	1.635 860.141	1.335 820.794	898 1,232 961	+ 1 635 + 39 749	T 507 424	961.344
Grécia Holanda	982 21.388	2,557	=	6.430 46.436			+ 5 41N   + 25 64S	2.557	
HungriaIrlanda	7.759 14.537	1.134 7.176	6.137.	1.488 251	748	20,663	6 271 14 286	6 128	14 526
Itália	5,650 54,591	4.450 6.061	3.098 9	686 10%, 861	1.836 4.773	4 220	+ 54 270	1 288	1 128
IugosláviaLetônia	694			2.701			十 2 607		
Lituânia. Malta				132			. 132		
Noruega. Polônia.	15.288		_	12.195			? (*G.)	48 461	59 193
Rumânia	78.446	100.442	81.817	65,239	51 981	30 524	$\frac{1.7 \text{ (087)}}{1 - 260}$	4. (11)	.,.,.,
Rússia Européia	67.093	96.011	103 065	36,986	65,624 17,895	267 340 84 445	10 107 16 176	36 (87 49 366	1 164 275 2 57 816
Suíça Tchecoslováquia	32.954 1.305	67.201	138 261	7 787	4,144	(12 (22)	1 15	. 1 900	
Turquia Européia	3.304 73.223	2,235 264					2,362	264	
Corta	225	1.680	185		9.112	2 329	1 (56)	- 7 412	1 1 1 14
Austrália.	160	1.148	185 , —	3 309 117	7,340 334	2.133	+ 3.179	+ 6.192	+ 1.048
Nova Guiné Nova Zelûndia Tasmânia	65	532		105 750	1.437	196	+ 685	+ 905 + 1	+ (%)
		5,514,417		1 1 10 70	0 707 818	7 100 5 11	3 (11	+1.211.229	+ 2,851.176

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA			RLADAS		A BORDO NO 1 BM Cc3 1 000				
	1940					1942	1940	1941	
Also C				17.100	8.626				
Abicainia									
Angola	171								
Argélia									
Congo Belga	1								
Costa do Ouro									
Daomei									
Guiné Francesa			-						
Libéria									
Madagascar									
Matrocos. Mauricia									
Moçambique.			6.609						
	1 965				176				
Robbina Seragal				3-984					
Sierre-Leone									
Somfilia Francesa Sudão Anglo-Egpfeio			230		849	1.879			
Sudo ste Africano-Inglês Tanganifea			Ę,						
Tunis Uganda					39				
Unido Sul Africans			12,932		4.667				
Zanzibar									
AMÉRICA DO MORTE E CENTRAL			1,518,597		3.740.571				
Antilhas Holandesas Portos: Bartindos						237 467		1,36	
Bartados Botondes									
Cumans									
Costa Rica									
Cuba Estados Unidos									
Grenada Guadelupe						•			
Oqueenaja		64							
Haiti		_							
Saint Cristopher Saint-Croix									
Trinidad									
AMERICA DO STIL		1 009 424							
Argentina									
				44 693					
				13 139					
Relivia Chile Colombia Production Colombia Colom									

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANT	IDADE EM TON	TELADAS	VALOF	R A BORDO NO MM Cri 1 UU		11 %	SÓBRE O	ALOR
Mary Mary Control of the	1940	1941	1942	1949	1941	1942	1940	1941	1942
MÉRICA DO SUL (concl)									
Paraguai Perú Uruguai Ven vzuela	2.050 126.309 63.301 164 <b>594</b>	60 481	3.182 18.819 30.371 85.654	705 57.349 59.460 32.020	102 50.672 57.486 42.913	7 87 21 0 70 37 1 67 27 8 65	0.01 1.1 1 0.65	1, -1	0,02 0,45 0,80 0,61
TCTÁL GERAL DA AMÉRICA	3.801.746 42.6%1	3,753,734	2.784.809			3 915 77.)	74,27	83,37	81,81
Arábia Bornéo Ceileo Ceileo Clábea Clána	2 - 5 - 133	22.733 	5	211 236	171.555	77.468	. 4,19		(1,67
Chipre	21	642		101	4.761	216	0,03	0,01	0,00
Filipinas Goa Hong-Kong	516	768 316		1.712	2.035	2,128	0,1	(1 ; \)	0,05
India Inglesa	22.803	8.876		2,815 67,923 11	2 ° 44 28,362	70 69,032 -	1,37	0,04	0.01 7.49
Iraque Japão Java Léro	1596 <b>34</b> 2.375	10.814 1.187		121 413 3.313	103 371 13 698	1,984	2,45	1,93 0,25	0,11
Palestina Presia	1 10	0	0 0	- 40 46	13 132	1 110 21		1 =	
Quios Rodes Rússia Asiática		=			=				
Samus Sião Síria Transjordánia	7	=		70	=				
Turqua Asiguea		=			=				
ROPA	482.789	271.360	075.832	1.048.574	785.000	517 078	21,12	#3,03	14,29
Açores Albánia Alemania	4.922	5.038	<u> </u>	92.095	101.271	9,194	1,89	1,84	0,21
Bulgária	1 10	- J		7 51			1, 1		
Dantizig		_				=		_	
Dinamarea Espanha	478 919	331		3 947 6 041	5.03 i	5.957	0, 18	0,00	0,13
Estónia Finlândia. França	9.431 12.360	13.756 103	0	114 17 687 82,646	26 S0S	416	(), ir,	0,49 0,02	
Gibraltur. Grā-Bretanlia Grécia	363.031 268	207.359	(202 992	468 792 982	3,13.370	2 / 617	9,11 0,0	8 / S	
Həlanda Hungiğ İrlanda İslândis İtâlia	3.883 2.299 241 1.984 7.156	$egin{array}{c} 1.445 \\ 7 \\ 97 \\ 893 \\ 78.0 \end{array}$	74 540 ()	21 388 7,759 14 537 5 650 54 591	200500 10000 7.176 40000 6.061	6.195 4.0%	0 (3 0, 6 0,39 0,11 1,1)	0,05 0,02 0,13 0,08 0,11	0,11 0,07 0,01
Ingoslavia Lotó ila Latuánia	2.101 .	= !		42(1)			17, 11		
Norwega.	8.910		-	15 288			0.31	_	
Potôma Portugal Rumémia	17.739	20,65"	13.000 '	78,446	100.442	81 317	1,58	1,82	1,76
Rússia Européia Suécia Suíga	23.927 956	19.681 1.327	30.566 1.576	$\begin{array}{c} 67.093 \\ 32.954 \\ 1.395 \end{array}$	67.201	193,035 138,261	1,75	1,74 1,22	
Telecoslováquia Turquia Européia União Belgo-Luxemburguesa	172 537 21 442	250 17	Ξ	3 304 73 223	2 255 264		1,4%	0,04	
ANIA.	19	1 .		. 225	1 683	155	0,01	0,0,	
Austrália Havaí	7	70 '	20	160	1.145	185	0,61	0,02	
Nova Guiné Nova Zelándia Tasmánia	12	9 <u>\$</u>	Ξ	65 - }	532				
TOTAL GERAL	4.336.133	4.049.338	3.003.044	4.964.149	5.514.417	1 641.048	101,0)	100,00	100,00

	QUANTI	DADE EM TONI	ELADAS		A BORDO NO 1 EM Cr\$ 1 000	BRABIL	% s		
PAÍSES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Agait A	54.588	42.387	42.239			262.439	1,81		
		-4				1.274			
		160							
Algeria. ( Verde ( Verde				1.065	839				
Congo Belga		200		1.000					
Congo Francês									
Costa do Ouro La med		-							
	6.020	4.566		5					
Maries Manuer	8.464	428							
Microsoficature Nuceria	1.049	1.305	4			119			
Queen Red- ta									
					4.372 426				
Tani Uganda	449		40.707						
União Sul Africana									
AMERICA DO NORTE L CLNTRAL.			1.148 692		4,103,729		44,78		
Antigua					1 545				
Bermudas									
Califold		106.70	66.400 47						
Casta Rica			1.071.119						
Grenada		1.802.187							
Guareit.pe									
H iff			4						
icarágua. unum.á			4.465						
nnanå									
Sarta Lú is Sã : Don inges									
				131 4.11					
Tri idad								14,42	
América Do SCL							7,22		
Argentina B. livia									
B livia C! ile C lômbia									
Funder Falid and Guista Francese						\$ 1,60			
Guiana Francesa									

	1	OUD A DW		II 7420	R A RORDO NO	PR-400			
PAÍSES DE DESTINO	QUANT	PIDADE EM TO		120	EM Cr\$ 1 00	O CONTRACTOR	%	TOTAL	VALOR
<u> </u>	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
MÉRICA DO SUL (concl.)									
Paraguai	826 4.820	408				51.695	0,07	0,10	0.60
Ur ig iai Venez iela	93.920 1.454	1.587 117.109 7.999	132,930	74.854	1 102.195	47 959	0,15 H 1,47	0,20	2.73
FOTAL GERAL DA AMÉRICA.	2.080.395	2.791.328		8.959 2.73%.508	-	81.615	0,18	0,76	1,09
SIA	147.344	151.093		2.11.		55-2003,923	9,37	75,014	W0;23
Arábia	2.100	1.170	-	5.518	2.381	. 20.010	0,11	0,04	0,22
Calcines.	$\frac{2}{3}$	-	_	9		-	0,00		
Chipre.	42.150	37.165	=	18 154.375 158		=	0,00	1,78	
Estubelecimentos dos Estreitos		_		1	-	-	0,00	-	
Pilipinas. Côn	3	167	_	28	547		0,00	0,01	
It lie-Inglesa.	120	389 12	20	1.605	1.520 250	401	0,00	0,02	
Indo-China Izaque Japão	124 1.266 95,766	2.734	707	361 3.324	7,463 1,346	2.965	0,01		
		101.213	849	285.244 191	272.447 4.343	13.224	5,75	4,05 0,06	
Lero Man lehúria Pelestina Palestina	6 2,195	_	=	16 5.427		=	0,00		
Onios		_		-	_	=	0,11		
Russia Asiática.	325	3.579		1.020	10,329				
Samos Sigo. Siria	1.654	1	_	=	4	-	i -	0,00	
Transjordânia Tarquia Asiática	1.1004	:509- 2.868	0	3.770	· 703	20	0,08	0/91	0,00
	1.175	2.000		2.757	6,522		0,00	05,10	
Ac.res	953,629	549,356	735,900	1 657.774 II	1,130,288	1.051	03,62	16,81	23,02
Aç res Al renja: Ne minha		0		-	0			(1,0.)	
A lytnia Bulgaria	04.241 	24.224		112.079	81.225	!	2,26	1,21	
Danyzig.	1494		_	691			0,01		
Espaisha	47,920 14,880	21.851	87,915	279306 52, 68	58.624	309, 55%	0,55	0,57	4.13
Fishin in	10.960	9.361	_	25.297	21.259	_	0,51	0,32	-
Pra ga Cossalver Cos.Bretanha	109,689 746	367	180	210,060 1 635	1.335	898	4,23 0,03	0,00	0,01
P dream	523,953 3,179	446.588	534.586	860.141 6.430	820.794	1.232.961	17,34	12,21	16,44
Harria Planta	22,078 468 576	3.581	5.811	46,436 1,488 251	748		0,94 0,03 0,01		
Islan is	329 48.678	509	1.137	683 108,861	1.836 4.773	4.226			
Lefo de	1.036	_	三	2.701		=			
Li-rinia Nielta	45	=	_	132	_ =				
N-1 eza P-tônia P-furi gal R-mônia	7.052 29.180	15.075	0 146	12.195	51.981		0,25 1,32		
S régin	29,180 373 29;072	15.977	9.146 	65.359 1.266 36.986	65.624				
A Theometry and	8 698	8,562	20,057	18 778	17 805	84 445 II		0,27	
Torpiia Foroptis. G. Umão Belgo-Luxemburguesa	5,.≌6¢ 57.09=	1.599		7.7°7 7.7°8	1 111		$\frac{\alpha, P_{i}}{1, 1}$ :		
4*4XIA	960	1 201	135	4.611	9,312	2.329	$(v_{\mu}(t)^{\ell})$	0,11	
Austrélia	675 29	1.103 92	118	8,039 147 -	7 (4.) 39.4		0.07	( , 1 } ( ) , ( ) }	
Nova Guiné		163			1 5% 5	1965	71. I	0,02	(),()()
a salama				-	1-	-		0,00	
TOTAL GERAL	3.236.916	3.535.557	2.660.827	4.960.538	6.725.646	7.499.556	100,00		100,00

#### VALOR

Description   Description										
1540   1541   1542   1540   1541   1542   1549   1544   1542   1544   1542   1544   1542   1544   1542	UNIDADES FEDERADAS									
Americans			1941	1942	1940	1941	1942			1942
Americans										
Management 11 407 12 800 6 .378 54 170 90.967 120.334 - 72.712 + 78.977 + 114 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18										
Part	Acre	41								
Part			12,660				120.534			
Manufactor										
December   Cont.   C										
Proof	Not by SH									
Cont.	Marathio .									
Coati  Co								113.647		
Control   Cont										
Termina   10.051   0.302   7.373   43.433   34.557   10.265   + 33.392   + 25.105   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2	Ceará	51.930	42.077							
Paradis		R 184		22.277			43.947			
Permandage	Rio Grande do Sorte			-						
Marinas		10.051		7.373	43 443	34.357	19.268			
Marinas						100 040				
Tisut		225.114				138,340	177.303			
1881		11.807	9,367			11.198	18.577			
Palife		2.198.647				1.781.827	2,416,790	1.114.329		
Palifa		. 2,277								
Epinto Santo 536 2.098 438 61 088 80 589 50.705 - 01.452 + 50.651 80 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50										
District Federal   2 167 605 2.440.058 12 127.241 657.000 1.129.051 1.839.095   -1.450.596   -1.311.007   - 583										
Problem   Prob	W. Grata Santa							61.452		
Destrict Federal 2 107 605 2.440.058 2 177.24: 657.009 1.129.051 1.839.095 - 1.450.598 - 1.311.007 - 1.55  SCI 3.56 0.07 2.603 8.8 1.008.015 3.066.382 3.948.077 4.134.795 + 679.685 + 1.344.189 + 2.706  Sto. Paulo 25 817 75 0.02 0.4 106 128.181 202.420 186.658 + 102.364 + 167.388 + 150  Paulo Caterina 25 817 75 0.02 0.4 106 128.181 202.420 186.658 + 102.364 + 167.388 + 150  Rio Grande do Sul 273.804 278.570 186.676 461.658 456.976 702.777 + 188.184 + 178.406 + 167.388  Central Obster 6.817 5.637 7.483 18.275 11.655 26.663 + 11.458 + 9.018 + 150  Mate Grande 6.817 5.637 7.483 18.275 14.655 26.663 + 11.458 + 9.018 + 150										
Section   Product	Rio de Janeiro				42.538					
Section   Product						1,129,051	1.839.095			
Sin. Product    2.009.730   2.271 8.65   1.605, 171   2.439.114   3.208.097   3.145.780   +										
Provide 25 N17 25 032 34 100 128.181 202.420 186.658 + 102.364 + 167.388 + 13.  Shorth Cuttering 17.616 18.448 12.082 87.429 80.584 99.600 + 19.783 + 62.136 + 87  Rio Grande do Sul. 273.504 278.570 186.676 461.658 456.976 702.777 + 188.184 + 178.406 + 10.  CENTRO OPETE. 6.817 5.637 7.483 18.275 11.655 26.663 + 11.458 + 9.018 + 10.  Marke Grande do Sul. 18.458 5 6.7 7.483 18.275 14.655 26.663 + 11.458 + 9.018 + 10.										
State Cuttine 17.616 18.448 12.082 87.429 80.584 99.600 + 19.783 + 62.136 + 87  Rio Grande do Sul. 273.504 278.570 186.676 461.658 456.976 702.777 + 188.154 + 178.406 + 466  CENTRO ORSTE. 6.817 5.037 7.483 18.275 11.655 26.663 + 11.458 + 9.018 + 11.458										
Rio Grande do Sul 273.504 278.570 186.678 451.658 456.976 702.777 + 188.154 + 178.406 + 1		3 25 S17		24 106						
Rio Grande do Sul 273.504 278.570 186.678 451.658 456.976 702.777 + 188.154 + 178.406 + 1			18 448	12.082	37,429					
CENTRO ORSTE 6.817 5.637 7.483 18.275 11.655 26.663 + 11.455 + 2.018 + 1.455 1.655 26.663 + 11.458 + 2.018 + 1.455 1.655 26.663 + 11.458 + 2.018 + 1.455 1.6										
CENTRO ORSTE 6.817 5.637 7.483 18.275 11.655 26.663 + 11.455 + 2.018 + 1.455 1.655 26.663 + 11.458 + 2.018 + 1.455 1.655 26.663 + 11.458 + 2.018 + 1.455 1.6	Rio Grande do Sul	273.504	278.570			456,976				
8.817 5 6.7 7.483 18.275 14.655 26.663 + 11.488 + 5.010 T						11.655				
	Mata Grana					14.665				

PORTOS DE DESTINO	QUANTII	DADE EM TONE	CLADAS •	VALOR	A BORDO NO BM Cr\$ 1 000	BRASIL	% .5	OBRE O TOTAL	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	179302	1940	1941	1942
ACRE	88	36	73	41	18	58			0.00
Rio Branco	-	_							(7,1)(
Brastlia	88	36	73	41	18	58			0,00
A MAZONAS	2.859	2.622	1,633	11.467	12.660	6.372	0,23	0,23	0,14
Pôrto Velho	314	222	243	162	201	241			0,01
Manaus	2.461	2.398	1.389	11.059	12.414	6.120	0,22	0,23	0,13
Itacoatiara	84	2	. 1	246	45	11	0,01		0,00
PARÁ	. 42,126	48.179	41.624	45.841	63.718	55.464	0,92	1,16	1,19
Amapá	-		-	-					
Montenegro	-	-	-	_		_			
Olapoque	-			-	-				
Belém	42.126	48.179	41.624	45.841	63.718	55,464	0,92	1,16	1,19
faraneão	1.782	3,476	1.037	6.707	15 011	3,388	0,13	0,27	0.07
São Luiz	1.782	3.476	1.037	6.707	15.011	3.388	0,13		0,07
	1.102	0.410	1.007	0.707	13.011	3.300	0,13	0,27	0,07
ract	1.072	842	222	2.866	3,822	1.893	0,06	0,07	0,04
Parnaíba	1.072	842	222	2.866	3.822	1.893	0,06	0,07	0,04
Amarração	-	-	-	-	-	-			
EARÁ	26.047	17.193	9.418	51.930	42.977	22.430	1,05	0,78	0,48
Camocim	_	_	246		_ }	561	_	_	0,01
Fortaleza	26.047	17.193	9.172	51.930	42.977	21.869	1,05	0,78	0,47
Aracatí		-	-			_		-	
O GRANDE DO NORTE	1.919	11.032	9.221	6.164	20.700	22.277	0,12	0,38	0,48
Areia Branca	122	136	-	294	270			0,01	
Macau	_	-	- 1		-				
Natal	1.797	10.896	9.221	5.870	20,430	22.277	0,12	0,37	0,48
RAÍBA	7.729	10.830	8.043	10 051	9.392	7.373	0,20	0,17	0,16
Cabedelo	7.729	10.830	8.043	10.051	9.392	7,373	0,20	0,17	0,16
	1.120	10.880	0.017						
1 RWAMBUCO	309.348	213.540	078 774	225 114	1857074	171.382	4,53	3,37	3,60
Recife	309.348	213.540	178 774	225 414	185 974	171.382	4,53	3,37	3,69
1 AGOAS.	3.023	2.711	1.002	11.807	9.367	4.441	.24	0,17	0,10
Maceió	3.023	2.711	1.002	11.807	9.367	4.441	0,24	0,17	0,10
Penedo.							- :		

DONESC DE DESENIO			LADAS .		A BORDO NO 1 IM Cr8 1 000					
PORTOS DE DESTINO	1940	1941	1942		1941	1942	1940		1942	
	445									
Aracajú	445			2,277						
Estância										
HARIA,	64.352	60.741					1,57			
Salvador					89,422 165	72.654 64	1,56			
III é is Caravelas										
ESTÍRITO BANTO										
Vitória						438				
RIO DE JANEIRO										
Angra dos Reis	17.656 —									
DISTRIPO FEDERAL		1.917.590	1.484.867	2,107,605	2.440.058		42,48	41,25		
Porto do Rio de Janeiro							42,46			
8Ã0 PATILO	1,463,965	1.458.740		2.059.730		1.695.171				
Santos	1,463,965	1,458,740				1.695.171	41,69	41,20		
PAT AN (	33.521			25.817						
Paranaguá										
For do Iguassi										
São Francisco.	17.377 15.517				15.068					
	796 1,464				2 243 1,137					
RIO GRANIE DO SUL			110.402	273,5.14		186.676				
					49,852					
Santa Valria do Palmar Juriaria ( Pade										
Livramento.				46 266						
Quaraf	161 14.760									
Bela Vinta Form Porn										
Pôrto Murtinho Pôrto Esperança				748 956   5 060						
Cuiabá										
		4 049 338		4.964 149						
		4 - 4								

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	DADE EM TON	ELADAS	VALOR :	A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000	RASIL	% 8	ÔBRE O V	ALOR
	1940	1941	1942	19407	1941	(1912)	1940	190.0	1942
ACRE.									
				# ·-					
Rio Branco									
SMAZONAS	34.765	20.224	15.951	84.179	90.967	120.534	1,70	1,35	1,60
Pôrto Velho	89	54	150	186	172	678	(O) (O(L)	0,00	0,01
Manaus	31,386	20.125	14.994	80.647	90.513	118,706	1.63	1,35	1,58
Itacoatiara	3.290	45	807	3.346	282	1.150	0,07	0,00	0,01
PARÁ	38.242	30.142	19.781	104.122	140.768	149,594	2,10	2,09	2,00
Amapá					_				
Montenegro	_	_		_	_				
Oispoque	_	_		_	_				
Belém	38.242	30.142	19.781	104.122	140.768	149.594	2,10	2,00	2,00
1ARANHÃO	28.686	23.858	18.421	grs: 7581"	:38-468	479 468	0.68	0.57	0,63
São Luiz.	28.686	23.858	18.421	33.581	38.468	47.468	0,68	0,57	0,63
							0.05	0.110	0.07
TAUÍ	27.390	30.396	20.197	116,513	160.348	155.182	2,35	2,38	2,07
Parnatba	27.390	30.396	20.197	116.513	160.348	455.182	2,35	2,38	2,07
Amarração	-	_		_					
PARÁ	86,221	77.824	33.635	210.601	299.038	155.344	4,25	4,11	2,07
Camocim	14.330	11.272	4,963	14, 911	20 718	12 <sub>3</sub> 663	0,30	0,30	0,17
Fortaleza	71.890	66.552	28.672	195 635	278 320	142:681	3,95	4,14	1,90
Aracatí	4	_		55			0,00		
110 GRANDE DO NORTE	17.337	16.880	3.891	58,111	64.373	43.947	1,17	0,00	0,58
Areia Branca	3.832	4.471	1.066	26,892	. 36.730	17.850	0,54	0,55	0,37
Масви		_							
Natal	13.505	12.409	2.825	31,219	27.643	16.097	0,63	0,41	0,21
(RAÍBA	23.275	15.719	7.000	43,443	34.587	19.268	0,88	0,51	0,26
Cabedelo	23.275	15.719	7.000	43,443	34,587	19 268	0.55	0.51 ;	
	20.275	13.713							
ERNAMBUCO	99.040	84.107	56.294	108.532	138,340 ,	177.362	2,18	2,06	2,37
Recife	99.040	84.107	56,294	108.332	138,340	177 362	2,18	2,06	2,37
N.AGOAS	43,254	16.430	19,968	32.681	11.198	18.577	0,66	0.17	
Maceió	43.269	16.000	19,968		11.175	18,577	0,66	0.17	
Penedo	15	37 . :		22	23 .		0,00		
RGIPE	54	32	10	671 ;	163	1:	0.01		
Aracajú	52	31	10	628	137	1999	(),(()		
Estância.	2	1		43			0,01	0,00	

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTID	ADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO B				
THE THE CLASS SELVE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
Salvador	180,475 154,620 25,577 278	245.00 210.085 33.852 1.119	151.064 137.570 13.192 302	280.740 41.265 167	511.484 436.515 74.124 S45	448,541 411,140 37,101 300	6,49 5,66 0,83 0,00	7.61 6.49 1,10 0,02	
Espfuito Banto	77.335 77.335	143.227 143.227	91.771 91.771	61.988 61.988	89.589 89.589	90.737 90.737	1,25	1,33	
Pro DE JAMEIRO	17.216 17.216	17.745 17.745	19.062 19.061	42.538 42.538	54.540 54.540	72,283 72,110 173			
DISTRITO FEDERAL	755.351 755.351	1.032.496 1.032.496	773.636 773.636	657.009 657.009	1.129.051 1.129.051	1.839.095 1.839.095	13,24 13,24		
BÃO PATLO	1,278,549	1,157,236	746.847 746.847	2,439,114 2,439,114	3,208,097	3.145.760 3.145.760	49,17 49,17	47,70 47,70	<b>41,9</b> 4
Paranaguá	166, 385 111, 537 43, 623 11, 225	201.689 136.298 54.000 11.391	160.220 114.513 37.634 8.073	128.181 94.559 24.011 9.611	202,420 160,259 30,996 11,165	186.658 143.831 33.888 8.929	2,58 1,91 0,48 0,19		
SÃO Francisco. Jouwele Itspil Floranópolis Laguda	99.628 97.034 30 1.218 441 905	155.131 133.079 	133 . 432 130 . 833 	37,429 33,260 7 2,862 1,188 112	80.584 70.157 6.650 1.056 2.721	99,600 94,890 3,642 856 202	0,75 0,67 0,00 0,06 0,02 0,00	1,20 1,04 	
Rio Grande Pelots Porto Alegre Santa Vitória do Palmar Jagúarño Bagé Livramento Quaraí Urugumana Itaquí São Berja Pôrto Navier	255, 883 79 608 5 076 57, 865 526 38 102, 469 308 9,947 46	253.761 77.747 1.112 43.253 ————————————————————————————————————	360.574 77.436 15.946 119.786 1.625 85.490 184 28.123 9 31.973	461.658 226.316 6.259 67.642 607 208 152.180 903 7.468	456.976 232.387 5.876 39.841 358 579 158.024 1.218 12.505 6.188	702.777 315.494 32.887 157.259	9,31 4,56 0,13 1,36 0,01 0,01 3,07 0,02 0,15 0,00	6,80 3,45 0,09 0,59 0,01 0,01 2,35 0,02 0,19	
MATO GROSSO  Bela Vista Ponta Pora  Pôrto Murtinho  Pôrto Esperança  Corumbá  Guajará-mirim.	7.797 — 189 111 3.049 3.010 537	13.595 ———————————————————————————————————	29.073 	18.275 335 213 7 291 9.562 874	14.655 	26,663  5,898 18,627 2,138			
TOTAL GERAL		3.535.557	2.660.827	4.960.538					

#### 1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS		DADE EM TO	NELADAS		вопро ио м Cr\$ 1 00		% SORR O VALOR TOTAL			
	1940	1941	1942	1340	1941	1942	1940	1941	1942	
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	45.935	43.545	18.289	43.905	41.824	27.807	0,88	0.76		
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	2.808.726	[2,506,224	1.665.090	1.670.676	1.837.572	7 598 620	33,65		34,42	
1 - De origem animal	896 99.477 2.677.144 31.209	1.894 130.869 2.355.376 18.085	2.189 65 326 1.570.726 26.849		32.631 251 577 1.298.437 251 927	40.580 182.893 1.094.696 280.351	0,65	0,50 4,62 2,.54 4,57	0,87 3,91 28,77 6,01	
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	953.247	992,902	1.012.731	732.971	   751 827	791,188	14,77	14,64	17,04	
CLASSE IV - MANUFATURAS	523,225	506.667	306.934	2.516.597	2.883.194	2.226.733	50,70	52,29	47,94	
1 - De matérias primas de origem animal 2 - De matérias primas de origem vegetal 3 - De matérias primas de origem mineral 4 - De matérias primas téxteis e aintéticas 5 - Produtos químicos, farmacéuticos e seme-	52.088 220.276 2.706	64.489 200.500 1.735	118 31.664 107.818 1.013	9.006 146 695 532.587 100.456	7.965 180 094 558.098 99.499	11.164 143.765 409.492 102.649	0,18 2,06 10,73 2,02		0,24 3,10 8,82 2,21 7,24	
lhantes.  6 - Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos.  TOTAL GERAL DA IMPJETAÇÃO	140.555 107.449 4.336.133	128.764 111.092 4.049.338	110.742 55.579 3.003.044	279.700 1.448.144 4.964.149	339.857 1.697.681 5.514.417	336,408 1,223,255 4,644,348	20,17	30,79	26,33	

#### 2. EXPORTAÇÃO

MERCAD DRIAS	QUANTII	DADE EM TO	NELADAS		A BORDO NO		% sôbre o valor Total		
MERCAD IRIAS	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1946	1941	1924
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	163	209	. 97	372,	255	. 272	0,01	0.00	0,00
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.465.101	2.216.210	1,620.428	3.142.557	3 243.981	3 056 733	43,19	48,23	40,76
t - De origem animal 2 - De origem vegetal 3 - De origem mineral 4 - Téxteis e sintéticos	69.197 594.238 530.422 271.334	75.609 750.151 1.017.754 372.696	67,215 608,503 738,882 205,435	731 S26 1 <b>221.81</b> 3	335 311 1 165 254 487.804 1,254.602	130 116 1 196 916 531.276 878.131	4,48 14,75 4,47 18,98	4,4) 17,4 7,25 18,65	5,74 15,95 7,95 11,71
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	1.742.655	1.270.289	975,907	°7 807	3 112 319	3 323.937	54,18 1	46,28	44,32
CLASSE IV - MANUFATURAS	28.907	48.849	64,395	129 802	. 369 001	1 118 614	2,62	5,19	14,92
1 - De matérias primas de origem animal 2 - De matérias primas de origem vegetal 3 - De matérias primas de origem mineral 1 - De matérias primas, têvteis e sintéticas 5 - Produtos químicos, farmaséuticos e semelhantes	16.879 1.198 4.538	21.702 8 201	137 143 57 10,977 29,323 4,802	\$16 13 046 7 996 75 191	2 942 21 5 67 25 9 7 255 116 31 918	4 236 95 800 29 878 997 567 45 098	6,62 6,29, 6,16 1,52 0,39	0,04 0,32 0,36 3,70 0,47	0.06 0.45 0.40 12,10 0.60
3 - Máquinas aperelhos, ferramentas, utensilios, veículos e outros produtos	1.054			13.155	34 231 6 725 646	95 977 7 439 559	0,7	9,51 100,00	1,28 100,00

#### 1 DEZEMBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	qt	ANTIDADS			л вэвро мо м Cr\$ 1 00		% sô		
		1949	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS		2,549			805	1.070	2.436			
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS					110.425	244 530			44.53	
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Peles e couros 2 - Peles 3 - Outras mutérias primas de origem animal	,	11 3 22	103 5	74 4 8	523 307 583	2.057 701 459	1 551 1.155 411			
DE ORIGEM VEGETAL  1 - Acetato de celulose 2 - Aguarrás natural 3 - Celulose para fabricação de papel 4 - Esaducias. 5 - Lúpulo 6 - Resina negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaça 8 - Outras matérias primas de origen vegetal		99 29 2,504 2 53 1,473 1,033	50 72 10.137 3 : 6 : 3.356 : 643 693		1,588 125 4 262 147 1 373 1,468 707 3,268	780 365 20.481 668 46 4.748 460	5,304 254 25 25 149		0,14 0,07 3,73 0,12 0,01 0,85 0,08 0,62	
DE OUIGEM MINERAL  1 Aguarris artificial 2 Alamana 3 — Asfalto ou betume. 4 — Briquetes 5 — Carvão de pedra. 6 — Chumbo 7 — Cimento Portland, comum e branco. 8 — Cobre	3 3 3 5 6 6 7	73 18 1.771 104 624 312 686 601 317 351 4.885	572 1 2.674 103.408 3.148 3.112 4.506 6.113 176 5.372 121	27 819 330 19.415 29 1 000 465 147 102	20 317 494 248 3 769 164 913 2 487 655	783 16 1.627 28.156 7.272 1.635 26.987 2.924 6.25 3.224 3.572	1   13   827 1, 412 9   928 433 964 1   919 358 4, 248	0,03 0,07 0,14 - 5,70 0,14 0,07 1,06 0,05 0,26 0,70 0,18		
Perro e aço  13 - Em barras, vergalhões e verguinhas 14 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 15 - Em laminas ou placas 16 - Em tiras 17 - Em junto e em outras formas de	,	1 097 384 1 746 978	657 292 2,905 1,129	36 150 867 249	2 067 536 2 806 1 839 681	1.973 779 9.701 2.698	284 325 2 027 1 .573		0,36 0,14 1,77 0,49 0,23	
18 - Gasolina.  19 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel).  20 - Óleos para fabricação de gás.  21 - Óleos refinados lubrificantes.  22 - Oura  23 - Parta  24 - Pert, lea em bruta ou crá  25 - Prata  26 - Prata  27 - Zanco.  28 - Outras matérias primas de origen.  mineral.	Grama Ton Ton Ton	40.183 63.478 2.552 1.642 56.510 3.59 436.716 8.479 16 217	42 782   73 884   1 000   9 131   30 215   1 848   9 656   119 977   10 437   163   331	12 512 23 007 546 5,275 84 081 438 500 948 5 745 61 98	16 545 13 959 961 3 981 1 119 596 6 0 1 107 3 654 68 1	31 822 22.105 518 20 985 612 1.788	11.252 13.770 396 8.189 1.769 566	4,84 3,92 0,27 0,86 0,31 0,17 0,03 1,02 0,02 0,29	5,79 4,03 0,09 3,82 0,11 0,33 0,90 0,01 1,67 0,22	
### ##################################	,	65 614 83 23 20	77 1.084 112 6 125			5 209 3 519 1 1 379 961 1 170	3 564 12			

### 1 DEZEMBRO

PRI	NCIPAIS MERCADORIAS .	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr8 1 00		% sô	BRE O V	ALOR
10			1940	1941	1942	1940	1941	1912	1940	1941	1942
1 - Anil 2 - Essé	inasharias para perfumariah	Ton	31 2	62 3	51 1	2,270 540	3 989 774	1 051 689		0,73 0,14	1,21 0,20
3 - Para 4 - Out	a pinturaras tintas	,	41 71	19 69	3 17	420	165	20	0,12	0,03	0,01
	ras matérias primas	,	198	421	264	1.317	1 028 3 390	542 3 496	0,23	0,49	0,16
CLASSE	III - GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	Þ	62.445	52,569	37.092	55,222	45 630	33 250	15,49	8,80	9,92
3 - Azei 4 - Bacs 5 - Bebi 6 - Cebr 7 - Cevr 8 - Fari 9 - Fari 10 - Maç 11 - Outr 12 - Pime 13 - Trig	es te de oliveira tonas alban das alban das alban das alban de avera alba de trigo. Se fuera e uvas as futas de mesa alban de avera as futas de mesa alban asiática em grão. O em grão o e	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20 28 32 1.851 579 21 1.481 15 887 2.177 2.205 51,211	74 22 96 296 1,039 84 944 1,045 644 110 47,242	20 71 24 488 883 1.112 5 157 193 33 998	89 768 5 868 8 477 179 25 122	11 1,499 110 554 2,475 1,558 478 976 3,640 3,501 3,83 27,712	585 567 243 3 243 1 637 1 070 20 1 364 ' 577 22 0.2	0,03 0,09 0,04 1,64 0,77 0,01 0,62 0,02 1,65 2,38 0,05 7,05	0,27 0,02 0,10 0,45 	0,18 0,11 0,07 0,90 0,49 0,32 0,01 0,41 0,17 6,57
	IV - MANUFATURAS	>	32,445	971	341	3,283 	2.739 2.53 800.	49.75453	0,92 753 <u>732</u>	46,06	0,63 57,75
1 - Peles	ATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MAL 3 e couros	>	3	8		357	679	713	0,10	0,12	0,21
DE MA	as manufaturas de origem animal  ATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM  ETAL	>	2	2	1	133		163	0,04	0,06	0,05
2 - Corti	acha, guta-percha, ebonite e se- elhantea (ca em rolhas ou discos eira	3 % >	39 20 20	43 6 20	4 94 17	1 090 226 436	1 680 112 508	379 1 366 479	0,31 0,06 0,12	0,31 0,02 0,09	0,44
5 - Para	aplicações impressão de jornaisoutros fins.	,	43 2.032 160	75 3.017 129	264 1 500 56	466 3 060 583	990 4 347 477	3 011 3 011 392	0,13 0,86 0,16	0,18 0,79 0,08	0,90 0,99 0,12
	as manufaturas de origem vegetal		232	1 151	298	2 822	5,311	4 381	0,79	0,97	1,31
MIN	TÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ERAL e	,	44	45	15	1 717	2 670	1.4.26		0,39	0,48
3 - Aram 4 - Fôlha 5 - Trilh	e aço le farpado le nú, simples ou galvanizado le nú, simples ou galvanizado le de Flandres em láminas les manufaturas de ferro e aço les manufaturas de ferro e aço		77.1 96.2 4 553 9 087 1 869 1 201	90 507 6 371 ( 505 1 703 1 940	181 3 176 578 241 595	1 479 1 614 11 56 12 434 4 223 6 341	188 1 457 16 859 1 457 5 178 10 860	1 170 10 693 1 -17 1 378 1 778	0,12 0,15 3,19 3,49 1,18 1,78	0,03 0,26 3,07 0,26 0,94 1,98	0, 35 1, 19 0, 35 0, 41 1, 75
Louga 8 - Vidro	e vidro s para vidraça s manufaturas de louça e vidro		295 201	990 189 -	1.012	778 2,147	2 451 2 134	1 37. 1. 78	6.27 0,60	0,45	1,30

#### 1. DEZEMBRO

	11		VANTIDADE	i		BORDO NO		% 551		
PRINCIPAIS MERCADORIAS										
					1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral		352 · 7 · [		2,059 64	1 048 393					
PE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos) 2 - Algodão (Outras manufaturas) 3 - Lā (Tecidos) 4 - Lā (Outras manufaturas) 5 - Linho (Tecidos) 6 - Linho (Outras manufaturas) 7 - Outras manufaturas de téxteis		36 6 4 7 18 2 2	247 11 13 12 55 2 2		772 459 532 390 1.357 332 118	5 426 1 022 1 919 1 216 4 705 610 212	695 1,206 1,609 1,203 1,959 841 1,324		0,90 0,19 0,35 0,22 0,86 0,11 0,04	
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					44.		-			
1 - Celulóide 2 - Outras manufaturas de matéria plás- ticas		18					7 702			
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS F REMEDIANTES										
1 - Adubos químicos	2 .					4.377	175	0,24		
2 - Injeções medicinais	Grama Ton			364,892 228,380 24	273 356 1.966					
Produtos químicos inorgánicos										
5 - Sais minerais	,	1 256 1,201 396		1.028 432 814	3.379 1.594 1.301	13 516 3,509   2 370				
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Perfumarias 10 - Outros produtos		314 2 44	235 6 64	181 4 68		2,966 1 018 654			0,54 0,18 0,12	
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E .UTENSÍLIOS										
<ul> <li>1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acesórios correlatos</li> <li>2 - Cutelaria, ferramentas e utensílios</li> <li>3 - Máquinas de costura</li> <li>4 - Máquinas de escrever</li> </ul>	,			13 14 7 2	4.505 2.266 3.803 1.917	4 937 5 234 6 261 2 398			0,90 0,95 1,14 0,44	
5 - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórias	,				6 055 2.879 12.249	4 982 3.649 15.970	1,023	1,70 0.81 3,44		
8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras) 9 - Outras máquinas, aparelhos, ferra-		88		82 2.365	1 133 24 . 116	1.785 36.727	1.136 42.996			
veículo e acessórios  1 — Automóveis de toda espécie (1) 2 — Acessórios para automóveis	Um Ton				46.549 3 198 1 128 535					
		317 464		420	1.723 4.418					
7 - Outras manufaturas				2.475		13.583				
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	,			158.171						

<sup>(1)</sup> A partir de 1942 os chassis para automoveis de carga são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADI			RORDO NO M Cr\$ 1 00		% 80	DHE O'	VALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
LASSE I - ANIMAUSTVINOS	Camera	132.943	118 195	53,704	43 905	41 821	27 807	0,88	0.76	0,6
LASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	Ton	2.808.726	2,506.224 <sub>.</sub>	1.665.090	1.670.676	1.837.572	1 598,620	133,65	33,32	34.
DE ORIGEM ANIMAL										
- Peles e couros	2 ,	191 176	578	616 57	14.803 12.675	17.875 4.526	24 207 9 108	0,20	0,32	0,
animal	> -	530	1.278	1.517	4, 334.	. 10 200	7.206	0,10	0,18	0,
DE ORIGEM VEGETAL										
- Acetato de celulose	,	1.796	729	348	28 592	11.257	6.297	0,58	0,20	6,
Agua rás natural     Celulose para fabricação de papel     Easências	> >	63.709 23	937 79.926 39	40.381 36	1.793 93.909 • 2.688	4 . 169 138 230 4 . 629	1 503   91.687 7.129	1,89	2,51 0,08	
- Lúpulo	>	375 12.296	430 19.703	373 5.945	8 801 14.067 6,165	8 991 24 740 10,707	10,153 10,932 6,952	0,18	0,16 0,45 0,19	0,
- Sementes de linho ou linhaça - Outras matérias primas de origens vegetal	>	6.465	15.651	6.354	44 609	51.853	48,340		0,12	1/2
DE ORIGEM MINERAL									,	
- Àgua rás artificial. - Alumínio	2	1.753 1.638	3.363 252	1.809	2.601 14.870	4.785 3.150	2.462 1.221	0,08	0,09 0,06 0,30	0,
- Asfalto ou betume	> >	9.678 36.360 1.149.544	24.869 20.634 1.012.689	15.630 	5.265 9.755 269.427	16.650 6.010 246 934	13.029 212.738	0,11 0,20 5,00	0,11	4,
- Chumbo Cimento Portland, comum e branco	2	9.358 19.238	18.699 18.216	7.201 68.934	17.942 6.152	38.052 10.083 87.951	20.782 35.108 95.736	0,36	0,69	0,
- Cobre	2 2	7.643 23.338 2.613	15 030 24.623 6 587	14.069 23.277 3.101	48.190 9.687 9.250	12.767 20 441	15 9)5 14 961	0,50	0,88	
- Enxofre	2	24.101 916	17.288 1.614	23.961 664	15.149 21.095	10.462 40 488	20 308 17.134	0,31	0,78	0,
Ferro e aço						46 001		W 50	(0.734)	
- Em barras, vergalhões e verguinhas. - Em cantoneiras tês e semclhantes - Em lâminas ou placas	> >	16.079 11.945 50.412	7.944 4.420 40.861	2,426 1,092 16,053	27.912 17.072 89.770	15,691 8 066 97,308	7.755 2.479 38.337	0,34	03.65	
- Em tiras	>	13.621	12.642 8.065	13,295	30.831	30.197 23.092	38,526 8,438	0,62	0,42	0,
preparo	,	368.398	366.641	251.038	198.370	223 514	182.152 144.954	4,000	4,05	3,
) - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel) ) - Óleos para fabricação de gás	2	694.092 16.160	516.455 12.121 56.298	382.970   11 668   48 757	171.101 7.698 67.886	147 344 - 5,380 97 469	7 179 92 897	0.16	0,10 F,77	0,
Oleos refinados lubrificantes      Ouro	Grama Ton	44.485 196.957 12.005	1.044.944 21.121	778 046 13.069	3 926   11.492	21 864 19 083	16 451 15 729 5 539	U. 95	0,40	0,
Petróleo em bruto ou crú	Grama	49.266 5.772.070 101.647	46.143 12.800.548 91.149	11.16.3 12.945.109 52.625	21,551 1 450 49 349	23 596 3 063 47 900	3,467 31 805	0.00	0,05	0,
7 - Querosene	Ton	2.262	2.048	1.870	6.607	10 489   23,678	13 940 35 657	[ [0,13] [ 0,39	0,19	0,
mineral	ь	6,863	5.589	11.221	15, 425					
TÉXTEIS										
- Algodão	>	869	558 8.704	345 16.634	38 974 64 161	29,958 26,492 29,655	26 114 27 1 7	0,79	0,55	0.
- Juts - Lā - Sēda - Outros téxteis.	> >	22.406 1.337 197	1.427 210	3,896	39.177 32.079	29 055 31 424	5. +	0,79 0,65 0,26	0,5\$	1.

PRINCIPAIS MERCADORIAS		QUANTIDADE 1940 1941 1942				a Bordo No m Cr\$ 1 00				
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
sintéricas e outras matérias primas 1 Ambuna 2 - Essèncias para perfumarias		544 34	622 47			49.963 16.853				
	,		536 1.027 4.450		2,544 10,047 24,379	4.560 14.712 42.273	2 739 10.611 37.542			
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CTOS	,				732.971			14,77		
1 - Alhos 2 Azere de oliveara 3 Azerteoras 4 - Ruenheau 5 - Bebidas 6 - Cebolas 7 Cesada terrefata au malte 8 - Farinha de aveia 9 - Farinha de trigo 10 - Maçãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa 12 - Pimenta asiática em grão 13 - Trigo em grão 14 - Outros géneros alimentícies	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	438 3 843 2 766 16,021 5,745 77 12,280 351 18,029 17,334 5,763 785 857,937 16,852	17,962 20,780 4,785		1,337 31,807 10,671 45,415 29,337 100 19,907 2,035 15,926 40,332 23,102 2,1,934 471,309 39,539	7,084 25,729 9,435 21,247 39,102 6,809 18,157 3,578 17,705 52,739 52,2389 6,272 482,653 38,628	6.005 22 938 22 938 7.352 11.576 42.821 718 19 730 1.995 16 ±53 38 636 13 467 5.927 572 967 30.003			
CLASSE IV - MANUFATURAS		523.225			2.516.597	2.883.194				47,94
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL  1 - Pelas e couros 2 - Outras manufaturas de origem animal	\$ >			54 64_		5.455 2.510				
DE MATÉRIAS PEIMAS DE ORIGEM VEGETAL  1 Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantea					13 913 5,943 7,178					
Papel 4 - Em aplicações 5 - Para impressão de jornais. 6 - Para outros fins	:	1 706 42.516 1.105		1,672 21,900 1 852						
7 - Outras manufaturas de origem vegetal  DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	,	4.812		4.955						
MINERAL			4×3							
re or heread.  Articles, repeated of galvangrado  Folhas de Flandres		£ 057 21 981 66,740 51,649 01 719 20 748		2.478 42.442			1,229 9,458 120,806 26,129 30,946 99,007			
Louça e ridro  8 - Vidros para vidraça  0 - Outras manufaturas de louça e vidro	3					24 130 27 692				

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR A	a Bordo no m Cr\$ 1 09	BRASIL	% 201	BRE O V	LOR
			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	DE MATÉRIAS PHIMAS DE ORICEM MINERAL (concl.)										
ı	.0 - Pedras e outras matérias minerais .1 - Outras manufaturas de origem minerai	Ton .	8.877 528	9,288 123	11.338 540	20,118 6,923	24 167 6.744	3.1 797 12 585	0,40	0,44	0.73 0.27
	DE TÉXTEIS  1 — Algodão (Tecidos) 2 — Algodão (Outras manufaturas): 3 — Lā (Tecidos) 4 — Lā (Outras manufaturas) 5 — Linho (Tecidos) 6 — Linho (Outras manufaturas) 7 — Outras manufaturas de téxteis  DE MATÉRIAS PLÁSTICAS	> > > > > >	1.464 100 92 135 674 20 35	759 96 82 173 336 20 51	142 118 117 150 258 12 109	22.550 6.088 £1.062 7.628 30.892 1.940 2.648	19,492 7,468 11,370 14,285 26,616 4,061 3,588	9 817 15 464 15 424 15 142 24 111 4 023 6 305	0,46 0,12 0,22 0,45 0,82 0,04 0,05	0,23 0,14 0,21 0, 6 0,48 0,67 0,07	0,21 0,33 0,33 0,33 0,50 0,09 0,14
	1 - Celuloide	>	. 157 27	159 55	20 81	4.483	4,929 6,262	1.085 9.900	0,09	0,09	0,02
	PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS E SEMELHANTES  1 - Adubos químicos		41.631	37.738	36.949	27.670	24.889	26.517	0,56	0,45	0,57
I	2 - Injeções medicinais	Grama Ton	16 254.189 7.194.379 537	18.285,429 20.455,544 660	19.085,863 10.736,981 546	13.069 3.790 40.205	15.495 11.330 60.564	15.954 6 703 68.063	0,28 0,08 0,08	0,28 0,21 1,10	0,34 0,14 1,47
	Produtos químicos inorgânicos  5 - Sais minerais	> >	56.646 31.515 5.772	43.943 35.127 6.236	42,300 22,386 4,827	73.316 48.007 23.269	80.814 54 798 28.002	83.081 40.483 34.669	1,48 0,97 1, 0,47	1,47 0,99 0,51	1,79 0,87 0,75
ı	8 - Produtos químicos orgânicos	>	3,436 29 967	3.993 50 988	2.790 40 874	36.091 5.269 9.022	46,958 8,113 8,895	44 193 9 370 7.371	0,73 0,11 0,15	0,55 0,15 0,16	0,20 0,10
	HÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS  E UTENSÍLIOS  1 — Aparelhos, físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos	> > > >	827 2.845 1.812 258	1.117 3.019 3.652 394	498 1.337 1.198 106	50.982 57.045 41.241 18.501	71 023 45 580 77 245 28,955	65 278 30 566 29,66 9 9,212	1,03 - 1,03 - 0,75 - 0,83 - 0,27	1,29 6,82 1,40 6,52	1,41 6,66 0,64 0,29
	5 - Aparelhos de rédio para uso domés- tico e acessórios	,	841 1.517 4.765	1.095 2.173 6.403	727 1.095 4.752	55.118 27.727 1 117.688	73,334 42,919 184,075	46 700 27,700 . 159 759	1.11 0,56 2,57	1.4° 0.78 3,44	1.61 . 0.60 3.44
I	3 - Máquinas para conservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) 9 - Outras máquinas, apareihos, ferra- mentes e utensílios	>	1.937 29.045	3,115 26,317		22.025 427.182	35 470 430 164	, 22 321 313 353	0,44	0,76 7,56	6,48
	vefeulos e acessórios  1 - Automóveis de toda espécie (1)  2 - Acessórios para automóveis  3 - Cámaras de ar e pneumáticos  5 - Vagões para estrada de ferro e aces-	Ton	23 465 2 920 2.943 . 152	246	231	313.031 48.225 39.571 15.713	367.642 62.019 27.005 4.214	132.633 46.154 10.694	0,97	6,67 1,12 1,13 1,13 1,13 1,13	
-	5/7108	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15 67 6.025 3 005 4.336.133	6,838	6.889	82.522 71.874 80.065 4.964.149	35.586 63.259 138.797 5.514.417	3.809 51.439 273.687 4.644 348	1,66 1,45 1,61 100,00	1,13	
	(1) A partir de 1942, os chassis para au Os grupos 92 e 93 respectivamente qui nanufaturas".	tomóveis d e constavar	e carga são i n em ''Outi	reinclu: l s n	a çlasse, del s, aparelho	la excluí los s, ferrament	postal inst	1940 -1941. Les Vierre	, a 1171	ear (th	11:01:48

#### 1. DEZEMBRO

	QPANFIDADE TOTAL				VALOR A					
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
CLÄSSE I — ANIMAIS VIVOS		115			48					
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS .			184.263	138.296	252.511					47,84
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos	,	714								
2 - Cera de abelha	2	74		49 24						
	,	112								
Peles e couros										
5 Em bruto	>	3.838 15	2.360 329			19.380 4.805	15.760 1.007			
7 - Sebo e gravn	,						2			
8 - Outras matérias primas de ongen animal	,		125	24			154	0,04		
DE ORIGEM VEGETAL										
1 - Borracha	,	1.044	430	1.352	7.091					
2 - Cera de carnaúba	,	1.282	1.433		27.940 1.834					
6 - Essência de pau rosa 5 - Essências de frutas cítricas	,	14		1 4		2.924 1.677				
	,			19	148					
Prutos oleaginosos				0.200		-4 017			0.14	
7 - Babaçú 8 - Caroço de algodão	,	2.833		3.390	2.970	14.617			2,14	
9 - Castanhas do Pará, com casca	,	14.835	37.387	14.482	10.413					
11 - Tucum 12 - Outros (rutos oleaginosos	,			10	547		41	0.11		
13 - Fumo	,		2.877	4.358	2.142	5,009		0,42		
14 - Ipecacuanha	>	8	2	1	497		148			
Madeiras										
15 - Pinho	,	21.774 4.496	22.421 3.396	28.204 1.992	6.407 1.511	13 807 1,435	25,328 1 013			
17 - Manteiga de cacau	,	47	192		240	1.477				
Óleos vegetais										
18 - De caroço de algodão		2.576	3.094		3.604	10.507		0,71	1,51	
	,					693 1.482	1.566 56			
21 - Outros óleos.		7								
22 - Piaçava 23 - Outras matérias primas de origem	>	307		418	691		1.496	0,14		
vegetal	,	6.590	3.756		1.867	2.457	4,440			
DE ORIGEM MINERAL .										
1 - Carvão de pedra	2		4.350	2.216		410				
2 - Cristal de rocha 3 - Ferro em barras, láminas ou places	,	126 4.397			4.190			0,83 0,97 0,49		
	,	4.884		1.661		2.500 1.740		0,49 0,25		
6 De terro	,		47.236			3 531				
7 - De manganés 8 - Rutile	· ·						4 513 1 089	0,46 0,55 0,05 0,04		
9 Outros manérios.			2.714			1.028		0,04		

#### 1. DEZENIBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE			BORDO NO Cr\$ 1 000		% 801	TOTAL	ALOR
PAINOII AIS MEMOADOMAS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Pedras preciosas e semi-preciosas					· · · · · ·					
10 - Águas marinhas	>	113.355 224 5.170	864 89 3.536	1.082 171 5.506	1.279 93 8.720	231 89 10.154	263 372 16.636	0,00	1,40	
ciosas		6.030	42.343	41.740		. 544 i	1.190		0,65	
mineral	Ten	651	938	2.257	513	1.210	6.846		0,18	1,50
TÉNFEIS										
1 - Algodão (Desperdícios)	» »	208		362		291 8,722 11,297	8 1.77 81 0.07	0,44 23,21	1, 5	1, 1,
3 - Algodão em rama	20 2 3:	32,604 6,659 145		17.529	196	5 436 185	2.11	1,32	0.00	
6 - La em bruto	>	745			6. \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		354	1,25	0.115	
fio para tecelagem	>	28 160	87 88	a D	695 666	7 711 555	577 313	0,14		
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS										
1 - Galalite	>	2	10	43	15 53	40 15	170	0,00	0,73	
2 – Outras matérias primas										
CLASSE III — GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	>	158,833	117.606	79.325	240.174	362,543	210 178	17.4		
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1)           1 - Açúcar	>		408	4.202	't 27	272	3 878 18 873	.,0.	0,04	
2 - Arroz		6.990 128 15	668	9.374	5.915 205 24	2 (63) 50		i, l. (* 0 ; (*, )	0. 0 7. 0	
4 - Bebidas	Saca	15.452 1.277.373	19.322 1 061.789	16.005 395.9°8	25 (10) 174.139	57, 712 267, 58	1	1. 4.		
Farinhas e jéculas				400		.ggo	*19	0.02		
7 - Farinha de mandioca 8 - Outras farinhas e féculas	Ton	215 1.032	621	196 55	78 901			17, 8		
Frutas de mesa	Carlo	010 678	530.227	83.272		2 76		0.71	е, . ,	
9 - Bananas	Cacho Ton Caixa	813.678 569 415.494	321.215	270,662 1,413	$\frac{2}{8} \frac{110}{511}$	2 76 1 486 6 771 2 200	7 70 o 1.71	1. 1		
12 - Outras frutas de mesa	Ton	1.422 3.193	3,340	7	4.641	4.003	9.15			
13 - Mate	2 -	13 81	61	5.(0	ກະສັ	500	7.55			
DE ORIGEM ANIMAL						21	5.1	6,01	0,00	
1 - Banha	•	8	4	7						
Carnes em conservas     2 - Vacum		1.582	2.331	662	6 211 58			1,	1,13	

<sup>(1)</sup> Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outras ginaras alam effecta"

#### 1. DEZEMBRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR A	RORDO NO M Cr\$ 1 0d	BRASIL			
		1940	1941	1942	1940	9141	1942	1940	1941	
Car ics frigorificadas  4 De parco			557 1.367			2,021 4 596				
	,									
	,									
10 du migramatica	,									
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS										
1 - Massa de tomate	,			1 60	4 15	9 1				
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA										
	1	4.615		11	773	577				
2 - De caroço de algodão . 3 - Outras tortas	;									
4 - Ontros produtos alimentícios para animais						121				
CLASSE IV — MANUFATURAS	,		5,541	4,901	13.624	60.974				
1. De ferro e aço	,					1 498 564				
De modeira										
3 - Caivas para enosivotamento, armada. us pão	;					1 087 324				
Do t'xtris  5 - Mredño (Tecidos)	, ,				5 541					
						1.241	1 157			
10 - Lipis					233 1,209		471 2,202			
12 - Adubos químicos 13 - Outros produtos	,									
14 - Outras manufaturas			211	1.897	1.679				0,44	
TOTAL GERAL DA EXPOSSAÇÃO			307.456							

PRINCIPAIS MERCADORIAS			QUANTIDADE		VALOR .	A BORDO NO M Cr8 1 00	BRASIL,	% 861	BRE O V.	ALOR
I MINOR PAR MEDICAL DOLLARS		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça .	. 660	604	1.810	372	255	272	0,01	0,00	0,00
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.465.191	2.216.210	1.620.428	2,142,557	3.243.981	3,056-733	45, 19	15,93	40.76
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos	> > > >	8,305 743 483 4,583	6.194 873 539 6.689	1,393 556 304 2,117	3,890 7,165 5,186 2,188	3 980 11 578 7,376 3 987	1 234 9 27 9 652 1,673	0,08 0,14 0,1 0,04	0,11	
Peles e couros	>	50,680	55.688	54.487	216, 138	2557063	321.070	4,7%	4,00	1.75
6 - Freparados ou curudos	>	787 1.778	3,506		5,621	04, 210	75 257 837	0,11	0,40	1,00
7 - Sebo e graxa	>	1.888	1,426	1.845	4,248		11.67	0,09		0,15
DE ORIGEM VE :ETAL										
1 - Borracha	3 3 3 7	11,835 8,653 991 13 197 262	10.734 11.766 2.187 140 275 2.172	12,204 8,509 2,391 114 153 120	77,467 169,411 11,945 160 19,267 134	91.185 288.425 34.511 10.9.7 21.783	1 148 416° 240 695 45 627 7 65° 22 74°	1,7% - 3,10 - 0, 10 - 0,6 - 0,7 - 0,7	1,36 1,29 0,52 1,00 0,62 0,66	1,98 .,21 0,68 0,11 0,00
Frutos ofeaginosos										
7 - Babaçú 8 - Caroço de algodão 9 - Castanha do Pará, com casca 10 - Mamona 11 - Tucum 12 - Outros frutos oleaginosos	> > > > > >	41.187 18.824 19.403 117.495 1.854 5.502	39.267 2.611 2.097 221.8 3 6.321 2.207	5,293 116,169 3,575 2,113	119 7.5 1.738	57 744 7.3 23 586 180 011 5.758	71 (37) ( 1) (1) ( 130 (5) ( 1) ( 4) (7)	0; 0; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	2, 85 201 201 201 201 201	0,95 
13 - Fumo	>	16.792 117	15.450 15S		44.851	42 fee 11.333	54 · ·	(),	1/2	.,72 ,15
Madeiras  15 - Pinho	>	247.044	296.708	329 857 36 208	67 718 17 95	100 188	2%	1. 7	15	1,04
16 - Outras madeiras	7	44.077 656	2.012	2.1:	3 162	3 000				1,8
Otos regetais  18 - De caroço de algodão	> >	26.311 1.214 7.235	33,455 4 700 16 600	17.11	42 (GO) 5 0 47 (F)		11 44	n, en.	븰	
20 De officiea 21 - Outros óleos.	D.	3.708	3,582		N 900 N 900	s 219	1 1	0,17		
22 - Piacava. 23 - Outras matérias primas de origen vegetal.	>	5.700 Fig. 647		16.05.	12 500	1 -6	187			
DE ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de podra. 2 - Cristal de rocha 3 - Ferro em barras; láminas ou placas 4 Ferro fundido ou gusa 5 - Mica.	, .	6,910 1,103 8,1 1,117	61 134 1 (17) 26 487 34 667 1 857	55 Co.T. 1 77 6 1 Co. 1 6 1 Co.	10 11 15 T	. (7 11) 2 14 2 1	2 / 10			
Minérios metiticos  6 De ferro	> ? 3	255 548 222.713 499 6.722	457,40-	303 . 1 303 . 1 4 · · · · 36 859	16 18 5 52 - 71 1 1 7 2 801	7 - 11 7 - 7 1 - 1 - 2	1875			

PRENCIPALS MERCADORIAS								
		1940	1942	1940	1941	1942	1941	
Pelras preciusas e semi-preciusas  10 - Água marinha	Grams				11 255 3 688 147 915	2 039 4 245 133 449		
cicasa	Ton	760.483 5.249		6.111	4.925 9.667		0,07	
Tixteis  1 - Algodão (Desperdícios) 2 - Algodão em fio 3 - Algodão em rama 4 - Algodão (Inters) 5 - Algodão (Reríduos) 6 - La em bruto 7 - I 8 - "Rayon", viscose o semelhantes, em fio para tecelagem								
BINTÉTICAS & OUTGAS MATÉRIAS PRIMAS  1 - Galalite								
CLASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS							46,28	
1 A. Jent	Saca				13 200 11 145 508 314 01			
Farinhas e féculas 7 - Farinha de mandiéea 3 - Outras farinhas e féculas  Feutas de mesu		11 634 9 417						
DE ORIGEM ANIMAL  1 - Banha		4.635		15.321				
2 - Vacum		46.687 1.439						

<sup>(1)</sup> Em 1040 e 1941, as hebidas estavam incluídas em "Outros genéros alimentícios".

## Ž. JANEIBO A DEZEMERO

PRINCIPAIS MERCADORIAS			QUANTIDADE		VALOR	A BORDO NO M Cr\$ 1 0:	D BRASIL	% 50	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1943	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificadas										
4 - De porço	Ton	5,179 93,952 862	4.834 39.315	4.915 53.3 5	$ \begin{bmatrix} 15.124 \\ 226 & 443 \\ 2 & 799 \end{bmatrix} $	17.614 129 624	18 748 208 6 6	0,33 4,56 0,06	0,26	
7 - Extrato de carne 8 - Linguas congeladas 9 - Linguas em conserva 0 - Mindos frigorificados 1 - Outros produtos de matadouro e caça 2 - Outros produtos de origem animal	2 2 2 2 3	600 950 930 7,040 942 3,638	2.310 90 867 3.581 836 2.787	1.625 5 1.127 3.992 289 1.671	$\frac{12.025}{18.666}$	14 035 559 13,537 12 724 3 861 10,779	5 620	0,21 0,68 0,23 0,38 0,06 0,17	0,06 0,01 0,19 0,03 0,16 0,16	0,42 0,00 0,26 0,10 0,08 0,14
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCICS  1 - Massa de tomate	;	2	1.622	11 739	10 311	4.641	76 819	0,000 0,001	0,07 0,01	0,00 0,01
PRODUTOS ALIMENTICICS PARA ANIMAIS										
1 - Farelos  Tortas	>	96.976	25.538	7.410	18.867	4,208	2 887	0,38	0,06	0,01
2 - De carogo de algodão	35 2	142,604 5,376	31.960 1.541	254 462	46.419 2.497	7.747 881	86 611	0,94	0,12	0,00
4 - Outros produtos alimentícios para animais	•	8.258	10.261	2.040	4.903	4.372	1.193	0,10	0,07	0,02
NAMES OF THE WANTED TO BE		20.007	48.849	64.395	129.802	200 001	1.118 614	2,62	5,40	11,02
'LASSE IV — MANUFATURAS	>	28.907					14 801	0,03		0,20
1 - De ferro e aço 2 - De louça e vidro  De madsira	*	138 335	5,229 839	6,400	1.513 2.781	11.473 6.265	7 993	0,06		1 KM
: - Caixas para encaixotamento, armadae ou não	<b>&gt;</b>	12.211 4.202	15.448 5.672	6, 428 7,310	7.826 1.507	11,171 2 (16)	8 67 ) 4 ×10	0,16 0,03	6,37	0,12 0,00
5 - Algodão (Tecidos) 5 - Algodão (Outrss manufaturas) 5 - Lã (Tecidos) 6 - Séda (Tecidos)		3.959 \$3 15 1	9,238 717 189 14 1 225	25 538 1,920 342 7 1,480	67 604 2.082 1 2.03 117 5 440	208-649 11-140 14-827 -5-288 14-045	797 250 40 5.5 37 555 	1.37 0.04 0.02 0.03 0.07	3,10 c,17 c,17 c,12 c,18	1 0.00 0.04 0.49 0.05 0.30
Outras manufaturas de téxteis      Lapis      Máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	>	73 762	181			3 956 21 64!	4 (020)	0,03	0,00	0,07
Produtos químicos, jarmacêuticos e se- melhantes										
U - Adubos químicos		4.785	4.363 575	4.198	16.245	2.700 29.217	41.573			0,05
: - Outras manufaturas		1.438	3.375	7.718		26.061				1,13
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	3.236.916	3.585.567	2.660.827	4.960.588		7.199.556			

			Lin Cr\$						
PRINCIPALS MERCADORIAS		1940	1941				1940	1941	
				MPOR	TAÇÃO				
CLASSE I ANIMAIS AIVOS	Ton				SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ-				
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS		595				Ton			
DE ORIGEM ANIMAL					4 Outras tintas		7.821		
1 - Peles e couros									
			8,005	4 750	1 Alhos				
					3 Azertonas  4 Bacalhan	,			
1 Acetato de celuloss 2 Aguarrás natural	,								
			1 729			;	1.627 5.798		
4 - Esséneras						:			
6 - Resma negra de pinho			16 256					4 679 3.243	
8 - Outras materias primas de origem vegetal									
			.1 1104	7.144					
DE ORIGEM MINERAL							4,810		7 25
1 Aguarrás artificial	>		1.423						
3 - Asialto ou betume		544 268							
					1 - Peles e couros 2 - Outras manufaturas de ori-				
6 Chambre Portland comum e-									
					DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
				684					
11 - Envere					1 - Borracha, guta-percha, ebo- nite e semelhantes.				
Perro e aço					2 - Cortica em rolhas ou discos 3 Madeira			11 240 14 125	
13 - Em barras, vergalhões c					Papel				
verguinhas	,	1.736			4 - Em aplicações				
lhantes		1.429	1.825		5 - Para impressão de jornais		1 485 4 251		
16 - Em tiras					7 - Outras manufaturas de ori-				
de preparo				4 285	gem vegetal			4.334	
			610		DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM				
Dieselj				378 615					
			1.781						
					Ferro e aço				
		444							
		$\frac{485}{2.921}$			3 - Arame nú, simples ou galva- nizado				
≥8 - Outras matérias primas de origem mineral			4.236		4 - Fôlha de Flandres em lâminas 5 - Trilhos, oremalheiras e aces-				
					6 - Tubos				
TÉNTE18					6 - Tubon		4,097	4 871	
1 Algodão . 2 Jula		44 849 2 863							
3 L5	,				8 - Vidros para vidraça		1.686		
5 Outros texteis					9 - Outras manufaturas de louça				
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					e vidro				
1 - Andros	,								
2 - Essências para perfumaria.			358 574	(497-250					

			•							
	RINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS			Em Cr\$	
			1940	1941	1942			1940	1941	1942
ŀ				IMP	ORTA	ÇÃO (concl.)				
ı	DE TÉXTEIS	1	Ť	1 4		MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA				
	- Algodão (Tecidos)	Ton	15.608 60.880 120.239 56.504 60.671 97.000 75.629	25.651 77.792 138.659 82.572 79.214 203.050 70.353	69,134 131,051 131,829 100,947 89,578 335,167 57,844	MENTAS E UTENSÍLIOS  1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos  2 - Cutelaria, ferramentas e utensílios		13 021 22 760	63 584 15 631 21 151 73 490	131 (080) 22 862 24 758 86 8 96
١	de matérias plásticas					Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos				
ì	- Celulóide	>	28.554	31.000	54.250	5 - Aparelhos de rádio para uso				
1 1	! - ()utras manufaturas de ma- térias plásticas	>	92.556	113.855	122,222	6 - Geradores e motores elétricos		65 539	06 971   <b>19.751</b>	25.297
	CODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU-					7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos	>	24.698	28.748	33.619
	TICOS E SEMELHANTES					8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es-				
	- Adubos químicos	2	665	660	718	cavadoras)	>	11.371	12.350	12.589
2 -	Produtos farmacêuticos					ferramentas e utensílios .		14.708	16.685	17.409
	- Injeções medicinais - Quinino e seus sais - Outros produtos farmacêuticos	Grama Ton	63.696	93.175	1 1 124.667	VEÍCULOS E ACESSÓRIOS				
ı	Produtos químicos inorgânicos					1 - Automóveis de tôda espécial 2 - Acessórios para automóveis	Ton	13 323 16 515	14 601 17 624 14.248	16 838 19 742 26 137
	- Sais minerais	>	1.259	1.839	1.964	3 - Câmaras de ar e pneumáticos 4 - Embarcações e acessórios	2	103,375	17 130	46 293
ı	- Soda cáustica	2	T. 523	1.560 4.490	7.182	5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios		5,20 r 10,849	5 122 10 434	4,897
	inorgânicos  - Produtos químicos orgânicos	>	10.504	11.760	15.840	7 - Outras manufaturas	ΠU		20 248	3 1 728
1	- Perfumarias	>	181.690	162.260	234.250			1 145		1 547
ı				E	XPOR	TAÇÃO				
ı	LASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeca		. –			Ton	2.660	2 287	2.829
ı						13 - Fumo	>	78.346	77 778	94 811
	ASSE H - MATÉRIAS PRI- MAS	Ton	1.462	1.464	1.886	Madeiras  15 - Pinho	,	274 388	425 391	66's 50'5
I	DE ORIGEM ANIMAL					17 - Manteiga de cacáu		5.280	6 803	9.72.
	- Adubos - Cera de abelha	D 30	468 9,639	612 13,222	\$84 17,829	Óleos vegetais				
	Crina ou cabelo animal Ossos		10.742 477	13.695 596	31 751	18 - De caroço de algodão		1 630 4 393 6 044 4 157	2 476 2 847 5 614 4 995	3 707 4 .85 8 68 ' 6 10 '
	: - Em bruto	>	4.264	4.825 10.056	5.892 12.185	22 - Piaçava		2 3 6	2 294	2 970
	- Preparados ou curtidos	>	1.593	3,202	2.182	23 - Outras matérias primas de origem vegetal		629	1 158	3 428
	- Outras matérias primas de origem animal.		2.249	5.635	6.324	DE OFFICE ENT THOUGH HEAV				
						1 Carvão de pedra 2 Cristal de rocha		25 261	120 49 mis	112 680
	DE ORIGEM VEGETAL			0.403	10,101			1 093	1.549	4 570 1 185
	l - Borracha	>	6,546 19,579	$ \begin{array}{r} 8.495 \\ 24.515 \\ 15.926 \end{array} $	12,161   25 287 18,839	Fenre condido ou gers 5 Mioa		14 (00.)	27 5 00	
	- Cera de ourieuri	3	12.054 52.221 34.471	77.379	145.733 69.668	Minérios metálicas			40	
	- Essências de frutas cítricas - Extrato de quebracho		1.652	1 810	2.135	7 - De manganés		145	7.3 18.1 3 708	193
1	Frutos oleaginosos					S - Rutle		2,822	30-1	10.2
	- Babaçú - Caroço de algodão	,	1 179 247	1.460 293	2.421	Pedras preciosas e semi-preciosas				
	1 - Castanhas do Pará, com casca 1 - Mamona	>	1.114 1.019	2,593 852	3,032 1,286	10 - Águas marinhas	Grama	12 512	21 925	1 550
	- Tucum.	>	947	1.034	1.831	11 - Carbonados		1 . (4)	2 900	2 820
1										

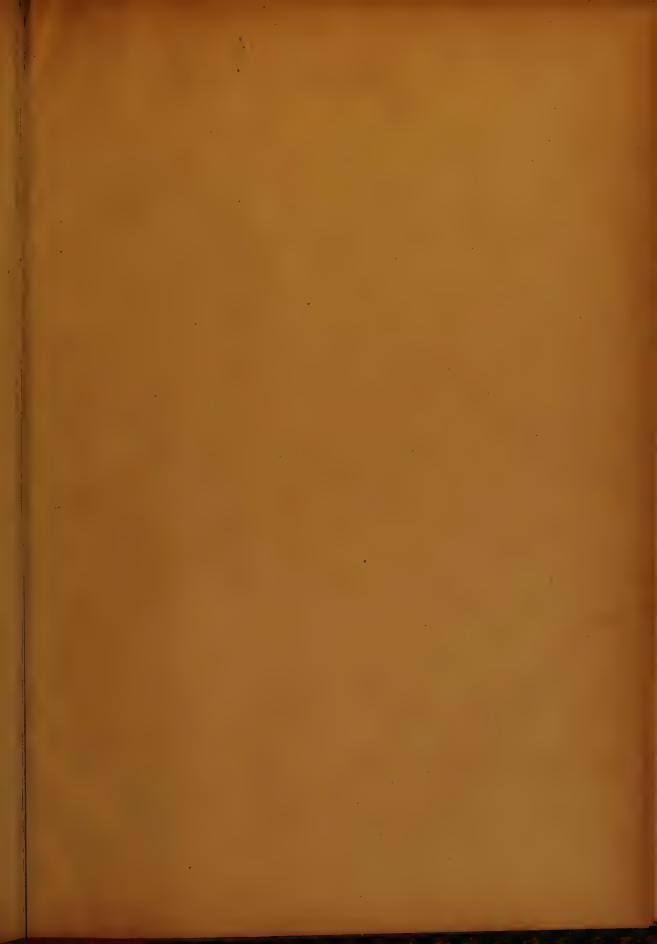
PRINCIPAIS MERCADORIAS			1941		PRINCIPAIS MERCADORIAS		1940	1941	1942
13 - Outras pedras preciosas e se-					OUTROS GENEROS ALIMENTÍCIOS				
mi-preciosas			8						
14 - Outras matérias primas de origem mineral		1.164				Ton			
TÉXTEIS									
1 - Algodão (Desperdicios) 2 - Algodão em fio									
3 - Algodão em rama 4 - Algodão (Linters)									
5 - Algodio (Residuos) 6 - Li em bruto					Todas  2 - De caroço de algodão				
7 Y.5 cm fig.								574	
8 - "Rayon", viscose e seme- lhantes, em fio para te- celagem					4 - Outros produtos alimentícios- para animais		594		
BINIÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS	,	4.490		
					1 - De ferro e aço				
CLASSE III - GÉNEROS ALI- MENTÍCIOS									
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS									
1 Agricar									
			$(-\frac{1}{3}, \frac{003}{544})$						
Juliali: Caean em améndoss		2 052 1.756	2.28%						
6 - Calé om grão					5 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufa				
Parinhas e féculas									
7 - Farinha de mandiósa 8 - Outras farinhas e féculas					8 - Sêda (Tecidos) 9 - Outrae manufaturas de téx-				
Frutos de mesa							7.314		
9 Barenas .			4 150		10 Lápis				
		4 (5)							
				1.372	Produtos químicos, farmaceu-				
13 - Mate		1.208							
14 - Milho	*								
DE ORIGEM ANIMAL									
1 - Banha				5.748					
2 Vacum									
4 = De parco									
5 - V. mri 6 - Outras carnes frigorificadas						1		1941	
7 Extrato de carne									
8 Linguas congeladas 9 Linguas em conserva.									
10 Miúdos frigorificados 11 Outros produtos de mata-									
	>								
	3								
-									

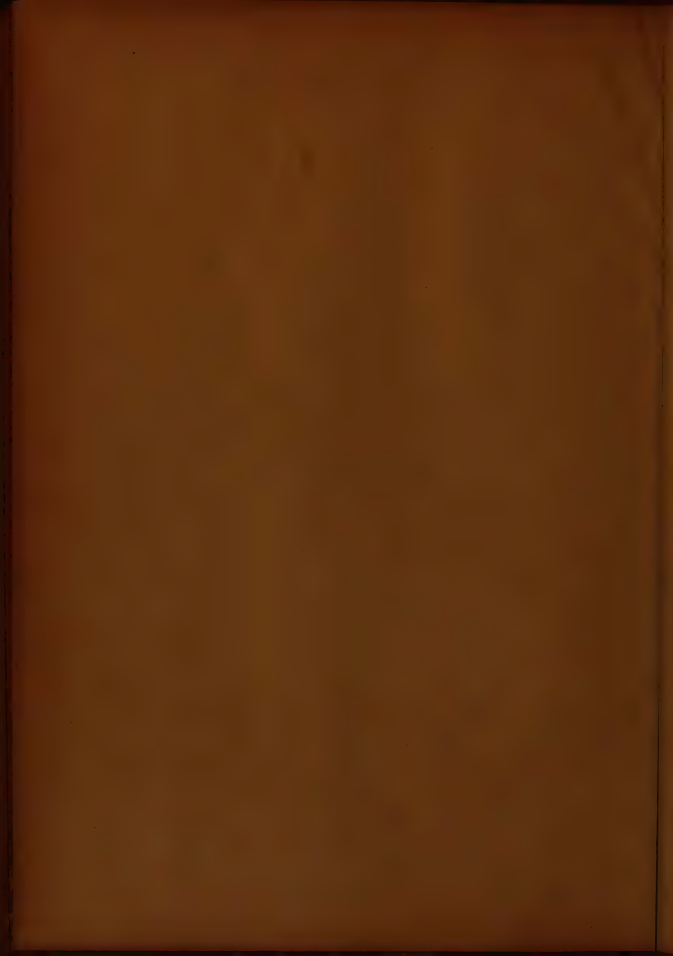
		٠	SÔBRE LON (Cr\$ por l				sôn	RE NOVA YO	RK
MESES		Phonoroga			Área			Cr8 por dolar)	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
								1	
1 - Janeiro	65,80	-			67,22	67,50	16,57	16,62	10,58
2 - Fevereiro	65,85	<del>-</del>			67,22	67,39	105, 56	1500.508	16,58
3 - Março	62,83				67,22	67,50	16,57	R67.518	16.58
4 – Abril	59,04	_			67,38	67,49	16,63	167,633	16,58
5 - Maio	55,10	_			67,41	67,49	16,63	107, 683	16,58
3 - Junho	61,43	-		67,22		67,62	IG 102	16,61	16,58
7 - Julho	60,60	_		67.22	67,41	67,40	16,63	16,60	16,58
8 - Agôsto	67,57	_		67,18	67,41	67.37	16,63	I'CLUS	16,58
9 - Setembro		_	_ ·	67,26	67,41	66,76	16,66	16038	16,58
0 - Outubro				67,22	67,41	66,76	16,59	157.58	16,58
1 - Novembro		_	_	67,22	67,41		10006	F61.58	16.58
2 – Dezembro		-		67,22	67,41	66,82	10763	107,568	16,58
IÉDIA ANUAL	60,97			67,22	67,37	67,44	16,59	1%,60	16,58

#### XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			SÔBRE LON (Cr\$ por li					RE NOVA YO	RK
MESES		Esterlina			Área			r\$ por dolar)	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1742
- Janeiro	78,72	80,05	79,67		80,05	79,64	19,86	19.78	10.66
- Fevereiro	78,60	80,03	79,59		800 7006	79.59	197.84	19.78	19.6
- Março	76,23	80.03	79,59		800.003	79,59	19,81	19.78	10 6
- Abril	70,24		_		80,01	79 59	107.8.1	19.78	19.6
- Maio	65,63	80.01	_		SATTOR	79,55	1(9) (9)	19.78	19.6
- Junho	71,87	80,01		79 27	797.83	79,57	107.78	19.73	19.6
- Julho	75,93	79,72		79,77	. 79,73	70,50	197.738	19,70	19.6
- Agósto	80,00	- 15,12		79,79	79,72	79,50	19,78	19,70	10 6
		79,72		79,87	me(1782	70.59	10224	19.70	10 6
- Setembro	80,03			80.02	797 7 <u>0</u>	79 58	17.00.708	19.63	19.60
- Outubro	79,19	79,72		80,05	735.88	79.58	Low S	19 25,	10.0
- Novembro		79,57		80,05	24288	79,59	19,78	19,66	10 0
- Dezembro ÉDIA ANUAL	80,05 74,99	79,67	— <del>-</del>	79,91	790.86	79,59	1950	19.72	1 * *

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL



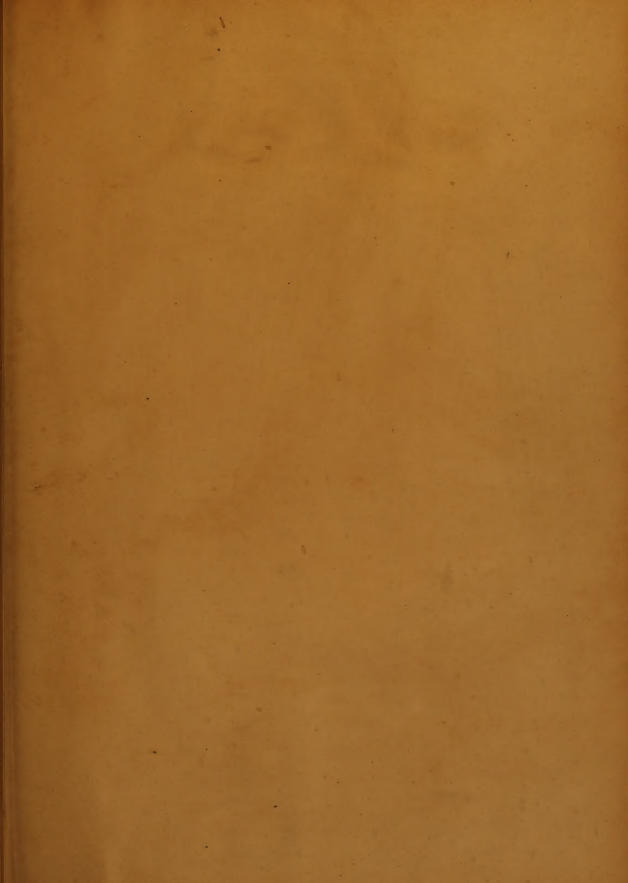




M. FAZEIIIA D.A.-NRA-GB.

705598

COM HIVELLE INV



Este livro deve per devolvido na úl-tima data carimbada

## Biblioteca do Ministério da Fazenda

addn. 15 -	1174 774	36	12.981 732r
5882-45			382.981
Bradil	Sarv. Est.	Econ. Fir	6732r
Comercia	exterior	do Brasi	1. Resu-
TÍTULO.	mo mensa	1. 192	10-42
ÊSTE	LIVRO DEVE S	SER DEVOLV	IDO NA
ÊSTE	LIVRO DEVE	SER DEVOLV	VIDO NA
ÊSTE	LIVRO DEVE S	SER DEVOLV	VIDO NA
ÊSTE	LIVRO DEVE S	SER DEVOLV	VIDO NA
ÊSTE	LIVRO DEVE S	SER DEVOLV	ZIDO NA

5882-45 382.981 1940/42 Brasil...

